# **SHARP**

# 取扱説明書

液晶カラーテレビ

形 名

エル シー ディーエックス

LC-52DX3

LC-46DX3

LC-40DX3





**AQUOS** 









∠WCHD BONUS*VIEW*™







DOLBY.

BD LIVE



BD-Video





● ご使用前に「安全上のご注意」(14ページ)を必ずお読みください。

● この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。

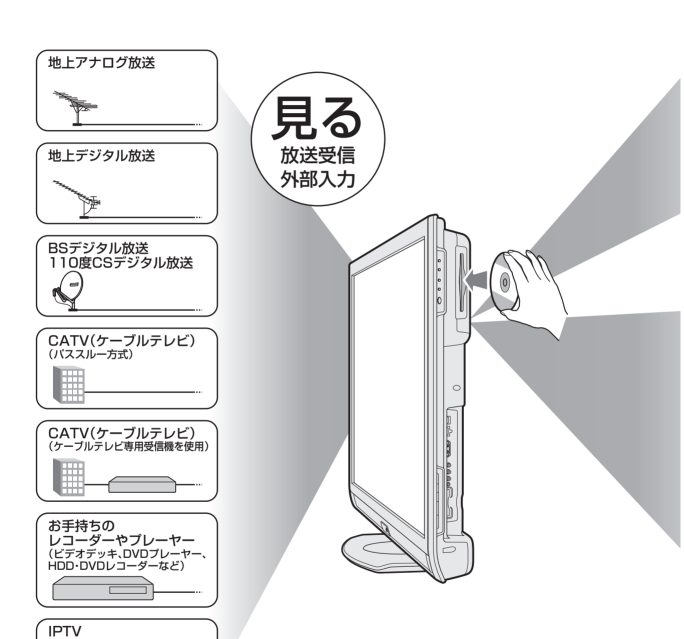
製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に 記載されている製造番号とが一致しているか、お確かめください。

● 基本部のセットイラストは、LC-52DX3で記載しています。

#### オーナーズラウンジAQUOS.ip

AQUOSと暮らす喜びがもっと広がります。http://aquos.jp/にアクセスし会員登録してください。

# 本機に内蔵の BDレコーダー機能について



再生

#### BD ビデオの再生についてのお知らせ

① 新しい BD ビデオの中には最新の TV 本体ソフトでないと再生できないも のがあります。それらに対応するためテレビ本体ソフトのバージョンアッ プデートが必要な場合があります。

アップデートは、地上デジタルや BS デジタル放送で行われますので、必 ずデジタル放送が受信できていることが必要です。

また、ホームメニューから「設定」 - 「 (視聴準備)」 - 「各種設定」 −「ダウンロード設定」で「する」に設定(工場出荷時の設定)しておく と、デジタル放送波を利用したソフトウェアのダウンロードが自動的に行 われ、常に最新のソフトウェアにアップデートされます。

- ② テレビ本体ソフトのバージョンアップデートについては、シャープホー ムページの AQUOS サポートステーション(http://www.sharp.co.ip/ support/aguos/) からご覧いただけます。
- 本機は、BD / DVD / CD プレーヤーとしても使えます。
- 本機で再生に使えるディスクは以下のとおりです。
  - 市販のBDビデオ\*1、DVDビデオ\*1、CD
  - 本機の内蔵BDレコーダー機能で録画したBD-RE/BD-R
  - •他のBDレコーダーで録画したBD-RE/BD-R<sup>※2</sup>
  - AVCHD方式のデジタルビデオカメラで録画した8cmのDVD-RW/DVD-R/DVD-RAM\*3
  - •他の機器で録画し、再生できるように処理(ファイナライズ)したDVD-RW/DVD-R/ DVD+RW/DVD+R
  - JPEGファイルの記録されたCD-R/CD-RW/DVD-RW\*4
  - 音楽用CDフォーマットされた音楽用CD/CD-R/CD-RW
  - \*\*\*1 BD ビデオや DVD ビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクのコードをリージョンコードといいます。本機では、BD ビデオはリージョンコード「A」または「All Region(オールリージョン)」、DVD ビデオはリージョンコード「2」または「All(オール)」のソフトが再生できます。

    \*\*2 一部再生できない。アルリオスクもあります。

  - ※3 カートリッジから取り出せるタイプ。
  - ※4 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できるシャープ製レコーダーで記録されたもの。



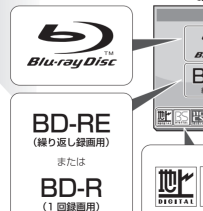
本機は DVD への録画は できません。

> BD-RE または BD-R に 録画・予約録画

再生や録画に使える ディスクについては、 ⇒ 335 ~ 336 ページ をご覧ください。

- 本機に内蔵のBD レコーダー機能を使って、映像をBD-RE または BD-R に録画・予約録画できます。
- DVD ディスクには録画・予約録画できません。

### 録画用には、包装に以下の表示のあるものをご購入ください。







#### 例) 包装のうら面



BD-RE の場合: 2.1 BD-R の場合 : 1.1

(右記のいずれか) 1.2、1.2 LTH 1.3、1.3 LTH

# 付属品

# (別売品については⇒243ページ)

安全と性能維持のため、同梱の電源コードを必ずご使用ください。

#### リモコン×1



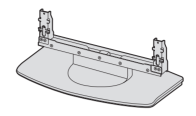
リモコン用乾雷池<sup>※</sup> (単3形乾雷池)×2



※ アルカリ乾電池を ご使用ください。

乾雷池を入れて 使います。 ⇒28ページ

#### スタンド×1



スタンド取付ネジ (黒色: M5) ×4



本機に取り付けます。 ⇒244 ページ





※ 付属の電源コード は、本機専用です。 他の機器に使用し ないでください。

※ イラストと異なる 場合がありますが、 支障ありません。

本機に電源を 供給します。 **⇒265** ページ

B-CAS カード×1 B-CASカードの台紙



- B-CAS カードは本体を覆っているシートに 貼り付けられている B-CAS パンフレットの 袋の中の台紙についています。
- 開封すると添付されている契約約款に同意し たとみなされます。開封前に必ず契約約款を よくお読みください。

デジタル放送を見るときに 使います。**⇒248**ページ

### - LC-52DX3 / LC-46DX3





LC-40DX3 .....









転倒を防ぐために、台などに固定 するときに使います。

⇒268 ~ 269 ページ

取扱説明書\*(本書)×1

かんたん!! ガイド\* ×1

保証書 × 1

※ 当商品は日本国内向けであり、日本語以外の 説明書はございません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

# もくじ

- ・本書に掲載している画面表示やイラストは説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- 本取扱説明書では、特に機種名を明示している場合を除いて LC-52DX3 を例にとって説明しています。 LC-46DX3、LC-40DX3 は外形寸法などは異なりますが使いかたは同じです。
- ・ 本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。(⇒ 322 ページ)

#### 設置 別売品 デジタル放送 B-CASカード アンテナ接続 初期設定 アンテナ設定

受信設定

# テレビを見るための準備をする (テレビの設置・接続・受信設定) ⇒ 240 ページ

# はじめに

○ 付属品(別売品については⇒243ページ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
○ もくじ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
○ リモコンのボタン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
○ リモコンに乾電池を入れる ‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥	28
○ ホームメニューの項目一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	<ul> <li>○ もくじ</li> <li>○ 安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>

# テレビを見る

選局	0	番組を選ぶ(基本的な選びかた)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 数字ボタンや選局ボタンで番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ ホームメニューから番組を選ぶ・・・・・・	39
		○ おすすめアイコンを表示する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
		○ 3桁入力で選ぶ(デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
CATV		○ ケーブルテレビのチャンネルを選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
天気予報·株価		○ データ放送で天気予報や株価などの情報を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
連動データ放送		○ 連動データ放送を表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
		○ 独立データ放送の番組から選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 放送の種類やチャンネルの確認のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ デジタル放送の番組の詳細を知りたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
時刻表示		○ 時刻を表示する/時刻表示のタイプを変える·····	
静止		<ul><li>画面を静止させる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
クイック起動		○ 電源を入れてから画面が出るまでの時間を早くする·····	
		○ 番組名を表示する····································	
選局効果		○ チャンネルの切り換え時に動きの効果をつける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 映像を消して音声だけを聞く(映像オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 映像の向きを変えるには(映像反転)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
		○ 数字ボタンで選局できるチャンネルを確認·変更する	40
		(デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 選局ボタンの選局順を変更する(地上デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
番組表	0	番組表の使いかた。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		<ul><li>○ 番組表で番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
		○ 番組内容の紹介(番組情報)を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
番組検索		○ 日時で番組を探す·······	
		○ ジャンルから番組を探す・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 検索条件を指定して番組を探す(特徴検索)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ キーワードで番組を探す(キーワード検索)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 地上デジタル放送の番組表をスムーズに表示させる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 番組表のジャンルアイコンの色を変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 番組表の並べかたや表示範囲を変える(表示方式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	0	常連番組機能で番組を見る(デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 56
		○ 常連番組ボタンで常連番組を選局する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 本機の電源を入れると常連番組が自動で選局されるように設定する ‥	
		○ 常連番組の視聴履歴を消したいときは ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 番組表で常連番組を選局する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
	0	音声・映像・字幕を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 59
音声切換		○ 地上アナログ放送で二重音声放送(二ヶ国語、主音声+副音声、ステレオ)の	)
		音声を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
		○ デジタル放送で映像・字幕・音声を切り換える・・・・・・・・・・・・・・	
映像切換		○ 複数の映像を楽しむ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
音声切換		○ 複数の音声を切り換える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
字幕切換		○ 字幕を表示する/複数の字幕を切り換える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
	0	2つの画面を表示して見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 62
		<ul><li>○ 2画面で見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	62
		○ 2画面のうち操作する画面を選ぶ	64

	$\circ$	ホームメニューや番組表の設定を変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
		○ ホームメニューや番組表などの文字を大きくする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
		○ 番組表やホームメニューなどの配色を変える(表示色)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65
タイマー	0	おはようタイマー・おやすみタイマーで電源を入/切する・・	⋯66
時刻合わせ		○ 時計を合わせる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
		○ 時間を指定して電源を切る(おやすみタイマー)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 目覚ましとして使うなどタイマーで電源を入れる(おはようタイマー)・・	68
	0	画面のサイズや映像、音声を調整する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·· 70
画面のサイズ/左右の黒帯		○ 映像の左右に黒帯が出たり上下幅が変わるときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
		$\circ$ 画面の位置がずれているときは(画面位置)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 映像を最適な大きさに自動で切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 画面の大きさが頻繁に切り換るときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
ゲーム	0	映画やゲームなどに適した映像・音声にする	
		(AVポジション)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ HDMI接続をしたときは · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	74
		○ AVポジションを選ぶ······	75
		○「ぴったりセレクト」をより活用する	
明るさ調整		○ 明るさセンサーの感度を設定する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76
		○ より自分好みの画質に設定する ‥‥‥‥‥	77
		○ より自分好みの音質に設定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		○ ジャンルを選んで画質を設定する(お好み画質設定) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	0	画面の明るさや色を変える(映像調整) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 画面のチラつきやざらつきを抑えてすっきりさせる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
音声調整	0	音質を調整する(音声調整)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	83
		○ 音声調整のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 音量を自動で調整する(オートボリューム)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 会話を聞き取りやすくする(声の聞きやすさ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	86
	0	部屋や置きかたに適した音質を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·· 87
	0	ヘッドホンで聞くときの音の出かたを変える ・・・・・・・・・・・・	88
省エネ		省エネの設定をする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
自工作		<ul><li>○ 指定した時間後に電源を切る(オフタイマー)····································</li></ul>	
		○ オノタイマー())残り時間を帷訟 9 るには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		<ul><li>○ オフタイマーの残り時間を確認するには・・・・・・・・・・・・・・・</li><li>○ 放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
		○ 放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
			90
	0	<ul><li>放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	···90 ···90 ···91
暗証番号	0	<ul><li>○ 放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	···90 ···91 ··· <b>92</b>
暗証番号	0	<ul> <li>放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	•••90 •••91 •••92
		<ul> <li>放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	90 91 91 92
暗証番号		<ul> <li>放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	•••90 •••91 ••92 •••93 •••94

# 本機に内蔵のBD(ブルーレイディスク) レコーダー機能で録画・予約録画する

(・本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコーダー」を「BD レコーダー」と、 記載しています。「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。

	0	BDレコーダー機能を使った録画・予約録画について ····	98
		○ 録画・予約録画ができるものとできないものについて・・・・・・・・・・・・	98
録画用のディスク		○ 録画・予約録画用に購入するディスクについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	99
		<ul><li>○ 録画·予約録画の種類について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	100
		○ BDに録画をする前にお読みください	101
録画画質と録画時間		○ 録画画質と録画時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
		○ デジタル放送の録画画質と録画時間 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
		○ アナログ放送の録画画質と録画時間 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	103
		○ 録画画質の設定を変えるには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	104
BDディスク情報		○ BDディスク情報・録画可能時間を調べたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	105
		○ 録画した番組の構成について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
		○ 録画するときに自動的に入るチャプター間隔を変えたいときは	
		(オートチャプター設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ マルチ音声のデジタル放送を録画するときは(マルチ音声設定)・・・・	
		○ 外部ビデオ入力録画の音声を設定するときは(外部入力音声設定)…	109
	0	放送中の番組をBDに録画する ······	110
一発録画		○ 放送中の番組を録画する(一発録画)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	111
		○ 録画終了時刻の設定をやり直すには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112
		○ 録画の終了時刻について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 外部ビデオ入力の映像をBDにダビングする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	113
		○ CATV(ケーブルテレビ)の番組を録画する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	113
一発予約	0	デジタル放送の番組をBDに予約録画する(一発予約)・・・	114
		アナログ放送/CATV(ケーブルテレビ)の番組をBDに	
		予約録画する(一発予約) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	112
視聴予約	0	見たい番組を予約する(視聴予約)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
予約の変更	0	予約の確認・取り消し・変更をするには ・・・・・・・・・・・・	122
		○ デジタル放送の予約の確認・取り消し・変更をするには・・・・・・・・・・	122
		○ 繰り返し予約をする ‥‥‥‥‥‥‥‥	
		○ アナログ放送の予約の確認・取り消し・変更をするには・・・・・・・・・・	124
予約の書き込み	0	お気に入りの番組専用のディスクを作る	
		(予約の書き込み機能) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	125
		○ ディスクに予約情報を書き込む・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 予約情報を書き込んだディスクで予約録画する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		○ 予約録画終了後に予約情報を取り消したいとき ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

# 本機に内蔵のBD(ブルーレイディスク) レコーダー機能で再生する

(・本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコーダー」を「BD レコーダー」と、 記載しています。「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。

再生用のディスク	○ BDレコーダー機能を使った再生について ······	128
	○ BDやDVDを再生する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	130
BD-RE、BD-Rの再生	○ BD-RE、BD-R、DVD-RW、DVD-R、ファイナライズされた	
	DVD ディスクを再生する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	130
BDビデオの再生	○ 市販のBDビデオやDVDビデオを再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 音楽用CD を再生する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	○ 写真が記録されたDVD-RWやCD-R/RWを再生する・・・・・・・・・	
	○ BONUS VIEW™、BD-LIVE対応のBDビデオを見る・・・・・・・・・・	
	○ BONUS VIEW™対応のBDビデオを楽しむ・・・・・・・・・・・	
	○ BD-LIVE専用のLANの接続と設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	136
	○ BD-LIVE対応のBDビデオを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	138
	○ 再生時の操作や設定/消去・初期化・保護・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	139
	○ 停止した場所からつづけて再生する/はじめから再生する・・・・・・・	139
	○ 再生中に使えるボタン(再生時の便利な機能)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140
	○ BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	142
文字情報	○ 災害発生時に文字情報を表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	143
	○ タイトル(録画した番組)の名前を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	143
連動データ/音声・字幕・映像	○ 再生中に連動データ放送を見る/字幕や音声を切り換える・・・・・・・	144
	○ 再生中に連動データ放送を見るには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 音声を切り換えるには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	144
	○ 字幕を切り換えるには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 映像やアングルを切り換えるには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 再生中に設定をする(視聴メニュー)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	146
	○ 画面表示と各設定項目について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	147
	○ タイトル(録画した番組)またはチャプターをくり返し再生する	
	(リピート再生)	
	○ BD/DVDの視聴制限レベルを設定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	○ ディスク優先言語を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
タイトル(録画した番組)消去	○ タイトル(録画した番組)を消去する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ タイトルを1つ選んで消去する	
	○ BDディスクのタイトルを全て消去する ······	
DD+7#0//	○ 複数のタイトルを選んで消去する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	151
BD初期化	○ BD を初期化する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
BDディスクの保護	○ BDディスクの内容を消さない設定をする(BDディスク保護) ·····	
タイトル(録画した番組)保護	○ タイトル(録画した番組)を消さない設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	153

	ファミリンク機能を使って録画・再生・視聴	する
ファミリンク	○ ファミリンクで使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	154
	○ ファミリンク機能を使うための準備について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	155
	○ ファミリンク対応機器から本機を自動で起動する ・・・・・・・・・・・・・	
	○ 録画先として使うレコーダーを選ぶ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·· 156
	○ 本機のリモコンでAQUOSレコーダーの選局などの操作を	
	できるようにする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>○ 一般のHDMI機器が誤作動するときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ ファミリンクパネルの操作のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ AQUOSレコーダーのスタートメニューを表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
見ている番組の録画	○ 見ている番組をすぐに録画する(ワンタッチ録画)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 再生・録画するメディア(HDD/DVDなど)を切り換える ·········	
	<ul><li>○ 見ている番組をAQUOSレコーダーに録画する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	<ul><li>○ A機の番組役 CAQOOSレコーダーに J 利 歌画 する ***********************************</li></ul>	
	設定する(録画先自動切換)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>○ 本機の番組表で予約録画する(ファミリンク録画) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</li></ul>	
AQUOSレコーダー予約録画	○ AQUOSレコーダーの番組表を呼び出して予約録画する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
再生	○ AQUOSレコーダーを再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 視聴するHDMI対応のレコーダー(録画機器)を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 最後に録画した番組を再生する(ワンタッチプレー)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ AQUOSレコーダーの録画リストから再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	167
AQUOSオーディオ	○ AQUOSオーディオで聞く・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ オーディオリターンチャンネル(ARC)対応のAQUOSオーディオを	
	つないだときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 番組内容に適した音に切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
携帯電話	○ 携帯電話をAQUOSにつないで楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 170
	レコーダーやプレーヤー、パソコンなどをつ	
ビデオ・DVD	○ VHSビデオなど外部機器の映像を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ ビデオデッキやDVDプレーヤーの画面に切り換える(入力切換) · · · · ·	
	○ 入力4~6の映像が表示されないときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 使用していない入力をスキップするには · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	○ 入力切換の表示をお好みのなまえに変えるには · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ゲーム機	○ ゲーム機をつないで使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>ぐ ゲームの画面に切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ ゲームのプレイ時間を30分ごとに表示する(ゲーム時間表示設定)・・	
オーディオ機器	○ オーディオ機器で音声を楽しむ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ アナログ音声端子付きのオーディオ機器で聞く・・・・・・・・・・・・・・	
	○ デジタル音声(光)端子付きのオーディオ機器で聞く・・・・・・・・・・・・・	
パソコン	○ パソコンとつないで使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ パソコンのモニターとして使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·· 178
	○ パソコンの画面を表示させる/画面サイズを選ぶ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 入力1~3に接続したパソコンの画面を調整する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ アナログ接続したパソコンの画面を調整する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ パソコンの音声入力端子を設定する(入力音声選択)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ パソコンで本機を操作する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	⋯ 182

# インターネットで楽しむ

双方向通信	○ 双方向通信/インターネット/ホームネットワークの	
	準備をする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····184
	○ ブロードバンド環境とLAN環境の用意のしかた ·····	185
	○ ブロードバンド環境を用意する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	···· 188
	○ インターネットに接続できない場合は ······	····190
	○ ネットワークの設定を確認する·····	
	○ ネットワークの設定を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ IPアドレスなどの入力のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ インターネットへの接続を制限する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>双方向サービスやインターネット接続の利用を制限する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ プロキシ設定機能を利用する(プロキシサーバー設定)············	
インターネット	○ インターネットを楽しむ(AQUOS.jp) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
イフターネット	○ AQUOS.jpを表示する····································	
	<ul><li>○ インターネットを見る画面(ブラウザ)の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	<ul><li>○ タブの使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ ツールバー(便利機能)の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ URL(アドレス)を入力してページを表示する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	○ 有害サイトへのアクセスを防ぐ(ブラウザ制限) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 表示しているページのURLを保存する(ブックマーク登録) · · · · ·	
	<ul><li>○ ブックマークに登録したページを開く ····································</li></ul>	
	<ul><li>○ ブックマークの便利な使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ インターネットを見るための設定を確認・変更するには・・・・・・・・・・・・	
	○ 表示内容に関する設定(表示設定メニュー) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ セキュリティに関する設定(セキュリティ設定メニュー) ・・・・・・・	203
IPTV準備	○ IPTV(ひかりTV)を視聴するための準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ IPTV(ひかりTV)を視聴するまでの準備の流れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ IPTV(ひかりTV)を見るための接続・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ IPTV(ひかりTV)を見るための設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ IPTVの基本登録をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ IPTVのチャンネルを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
IPTV視聴	○ IPTV(ひかりTV)を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
170-70.	・・・(○ん)・・・)(ころ) ○ IPTV(ひかりTV)のテレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>○ 視聴中の操作について ····································</li></ul>	
	○ ホームメニューから番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 放送中の番組(裏番組)を調べる ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	212
	○ 番組の放送予定を調べる ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	213
	○ 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べるIPTVのチャンネルを 変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	213
	◇スァッ~ ○ IPTV(ひかりTV)のビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ ········	
	<ul><li>○ ビデオオンデマンドのタイトルを再生する ····································</li></ul>	
	○ 再生中の操作のしかた(VOD) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	○ IPTV(ひかりTV)のポータル画面を活用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
アクトビラ	○ アクトビラ ビデオを見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<ul><li>○ ノフトピラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フルを見る ····································</li></ul>	
	○ 万分ドピクピアオイナラドピクピアオ・フルを見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	210
	(アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フル)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	219

	○ ホームネットリークで映像・写具・音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ ホームネットワークで写真を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	222
	○ ホームネットワークのサーバーにある写真を表示する ・・・・・・・・・・	222
	○ 写真表示のしかたを変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 一覧表示のしかたを変える(リストとサムネイル) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	224
	○ 写真やフォルダの一覧表示中の便利な機能 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 写真表示中の操作について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>表示した写真を印刷する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ 録画した番組をホームネットワークで楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ ホームネットワークのサーバーにある映像を再生する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ 再生中の操作のしかた(ホームネットワーク)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ ホームネットワークで音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	○ ホームネットワークのサーバーにある音楽を再生する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>○ 音楽の一覧表示中や再生中の便利な機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
USB×モリー	○ USBメモリーの写真や音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
しつログモリー	○ USBメモリーの互換性 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<ul><li>○ 写真や音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	<ul><li>○ 写真表示中の操作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ スライドショーの間隔を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>スライドショーの効果を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	237
	○ フォルダ内のすべてのスライドショー画像を設定/リセットする・	
	○ スライドショーのBGMを選ぶ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	○ フォルダ内のすべての音楽をスライドショーのBGMに設定/解除する	
	<ul><li>○ 音楽再生中の操作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
	○ フォルダ内の音楽の自動再生を設定/解除する ・・・・・・・・・・・・・・	239
	ニールた日スための進歴をオス	
	テレビを見るための準備をする	
		240
	テレビを見るための準備をする っテレビの設置・接続・受信設定の進めかた	…240
	○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた ····································	240
	○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた ····································	240
故障かな?		
故障かな?	<ul><li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li><li>困ったときのお役立ち情報</li><li>○ 故障かな?と思ったら</li></ul>	296
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	••• <b>296</b> ••• 296
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> </ul>	•••296 ••• 296 ••• 296
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> </ul>	••296 ••• 296 ••• 297
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> </ul>	••296 ••• 296 ••• 297 ••• 297
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	••296 •••296 •••296 •••297 •••297
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> </ul>	••• 296 ••• 296 ••• 297 ••• 297 ••• 298 ••• 298
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ デジタル放送が受信できない</li> </ul>	••• 296 ••• 296 ••• 297 ••• 298 ••• 298 ••• 299
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ デジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	••• 296 ••• 296 ••• 297 ••• 298 ••• 298 ••• 299 ••• 300
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ デジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 録画や再生についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	••• 296 ••• 296 ••• 297 ••• 298 ••• 298 ••• 299 ••• 300 ••• 301
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送が受信できない</li> <li>○ ボジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 録画や再生についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネット関係についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	•••296 •••296 •••297 •••298 •••298 •••299 •••300 •••301 •••305
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>木 ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ デジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ は上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネット関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネットに接続できない</li> </ul>	•••296 •••296 •••297 •••298 •••298 •••299 •••300 •••301 •••305
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>木 ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ ボジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ は上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネット関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネットに接続できない</li> <li>○ アクトビラ関係についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	••• 296 ••• 296 ••• 297 ••• 298 ••• 298 ••• 299 ••• 300 ••• 305 ••• 305 ••• 306
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>困ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ ボジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ は上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネット関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネットに接続できない</li> <li>○ アクトビラ関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ アクトビラの画質が悪い</li> </ul>	••• 296 ••• 296 ••• 297 ••• 298 ••• 298 ••• 299 ••• 300 ••• 305 ••• 306 ••• 306
故障かな?	<ul> <li>○ テレビの設置・接続・受信設定の進めかた</li> <li>木 ったときのお役立ち情報</li> <li>○ 故障かな?と思ったら</li> <li>○ 全般についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ 映像も音声も出ない</li> <li>○ テレビの上部が熱い</li> <li>○ リモコンや本体のボタンの操作ができない</li> <li>○ デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ BSデジタル放送の一部が視聴できない</li> <li>○ ボジタル放送が受信できない</li> <li>○ 地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ は上アナログ放送についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネット関係についての故障かな?と思ったら</li> <li>○ インターネットに接続できない</li> <li>○ アクトビラ関係についての故障かな?と思ったら</li> </ul>	296 296 297 297 298 298 300 305 305 306 306

	○ エラーメッセージが出たら ······307
	○ B-CASカードや放送の受信·視聴に関するエラーメッセージ・・・・・・ 307
	○ アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・ 309
	○ 双方向通信に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・・ 310
	○ ファミリンク録画時に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・ 311
	○ BDレコーダー機能利用時に関するエラーメッセージ・・・・・・ 312
	○ ホームネットワーク利用時に関するエラーメッセージ・・・・・・・ 314
	○ USB利用時に関するエラーメッセージ · · · · · · · · · · · · · · · · · 315
	○ こんなときは316
本機の操作ができない	○ 本機の操作ができなくなったときは・・・・・・・・・・ 316
	○ 停電になったときは······ 316
ソフトウーフ	<ul><li>システム動作テスト・・・・・・・・・・・317</li><li>スナ機のソストウェスナ東がする。</li></ul>
ソフトウェア	○ 本機のソフトウェアを更新する······ 318
	<ul><li>○ 自動ダウンロードを「しない」に設定する ·················· 319</li><li>○ 手動でダウンロードを行う ················· 319</li></ul>
	○ USBメモリーを使用してソフトウェアを更新する ······ 320
	○ 本機から個人情報をすべて消すには(本機を廃棄するときなど) · · · · · · · · 322
お知らせ	<ul><li>○ 画面右上の「お知らせ」の内容やB-CASカードの番号を確認する・・・・・・ 323</li></ul>
リモコン番号設定	○ 2台のAQUOSをそれぞれのリモコンで操作するには・・・・・・・ 324
	○ 本体側とリモコン側のリモコン番号を設定する ・・・・・・・・・・・・・・ 324
	$\circ$ リモコン側と本体側でリモコン番号が異なるときは $\cdots\cdots$ 325
	// //
	仕様・用語・索引
ホームメニューの一覧	○ ホームメニュー項目の一覧 ・・・・・・・・・・326
<u></u>	○ 本機で使えるディスクについて ······335
	<ul><li>○ 本機で再生できるディスク・・・・・・ 335</li></ul>
	<ul><li>○ 本機で録画できるディスク・・・・・・ 336</li></ul>
	<ul><li>○ 本機で録画·再生できないディスクについて・・・・・・ 337</li></ul>
特許	1 1/2 1 2 3 2 1 3 2
	○ 本機で使用している特許など・・・・・・・・・・・338
	○ 本機で使用している特許など ·······338
壁掛け	○ 壁に掛けて設置する場合は ・・・・・・・・・・・・340
	<ul><li>○ 壁に掛けて設置する場合は ・・・・・・・・・・340</li><li>○ スタンドをはずす・・・・・・・ 340</li></ul>
	<ul><li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・340</li><li>○ スタンドをはずす・・・・・・340</li><li>○ 準備する・・・・・・・340</li></ul>
壁掛け	<ul><li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・340</li><li>○ スタンドをはずす・・・・340</li><li>○ 準備する・・・・・340</li><li>○ 壁掛け設置のしかた(例)・・・342</li></ul>
壁掛け	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
壁掛け	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
型掛け 寸法図 仕様	○壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>○ 壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>○壁に掛けて設置する場合は 340</li> <li>○スタンドをはずす 340</li> <li>○準備する 340</li> <li>○壁掛け設置のしかた(例) 342</li> <li>○寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法 345</li> <li>○おもな仕様について 348</li> <li>○保証とアフターサービス 350</li> <li>○用語の解説 351</li> <li>○索引 356</li> </ul> English Guide
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>壁に掛けて設置する場合は 340</li> <li>○ スタンドをはずす 340</li> <li>○ 準備する 340</li> <li>○ 壁掛け設置のしかた(例) 342</li> <li>○ 寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法 345</li> <li>○ おもな仕様について 348</li> <li>○ 保証とアフターサービス 350</li> <li>● 用語の解説 351</li> <li>・索引 356</li> </ul> English Guide <ul> <li>○ Part Names 360</li> </ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>壁に掛けて設置する場合は 340</li> <li>○ スタンドをはずす 340</li> <li>○ 準備する 340</li> <li>○ 壁掛け設置のしかた(例) 342</li> <li>○ 寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法 345</li> <li>○ おもな仕様について 348</li> <li>○ 保証とアフターサービス 350</li> <li>● 用語の解説 351</li> <li>○ 索引 356</li> </ul> English Guide <ul> <li>○ Part Names 360</li> <li>○ Switching the Display Language to English</li> </ul>
型掛け 寸法図 仕様	<ul> <li>壁に掛けて設置する場合は 340</li> <li>○ スタンドをはずす 340</li> <li>○ 準備する 340</li> <li>○ 壁掛け設置のしかた(例) 342</li> <li>○ 寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法 345</li> <li>○ おもな仕様について 348</li> <li>○ 保証とアフターサービス 350</li> <li>● 用語の解説 351</li> <li>・索引 356</li> </ul> English Guide <ul> <li>○ Part Names 360</li> </ul>

# 安全上のご注意

本機をお使いになる前に必ず読み、正しく安全にお使いください。

- この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、つぎのように区分しています。
- 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



# 警告

人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示して います。



# 注意

人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

図記号の意味



••••• 気をつける必要がある ことを表しています。



・・・・・・・してはいけないことを表しています。

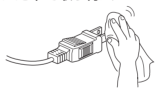


・・・・・・・・・・ しなければならない ことを表しています。

# ⚠警告

電源プラグの刃や刃の付近に、ホコリ や金属物が付着しているときは、プラ グを抜いて乾いた布で取り除く





• そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

#### 交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない

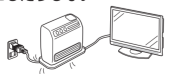




・ 火災・感電の原因となります。

電源コードに重いものを載せたり、本 機の下敷きにしたりしない





• 火災・感電の原因となります。

電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、無理に曲 げたり、加熱したりしない





・電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線)交換をご依頼ください。そのまま使用すると、コードが破損して、火災・感電の原因となります。

#### 本機の裏ぶたを外したり、改造したりしない





 内部には電圧の高い部分があるため、さわる と感電の原因となります。また、レーザー光 が目に当たると目を痛める原因となります。 内部の点検、修理は販売店にご依頼ください。

#### 異物を入れない





• 通風孔(裏ぶたのすき間)などからもの(可燃性・導電性のものを含む)を入れると、火災・ 感電の原因となります。特にお子様にはご注意ください。

#### 不安定な場所に置かない





• 落ちたり倒れたりして、けがの原因となります。

# 本機の上に花びん等、水の入った容器を置かない





水ぬれ禁止

水がこぼれるなどして中に入ると、火災・感 電の原因となります。

# テレビに水が入るような使いかたをしたり、ぬらしたりしない





・ 火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、 海岸、水辺での使用は特にご注意ください。

#### 風呂やシャワー室では使用しない



風呂、シャ ワー室での 使用禁止



・ 火災・感電の原因となります。

### 内部に水や異物が入ったときは、本機 の電源を切り、電源プラグを抜く





• そのまま使用すると火災・感電の原因となり ます。販売店にご連絡ください。

# 落としたり、キャビネットを破損した ときは、本機の電源を切り、電源プラ グを抜く



• そのまま使用すると火災・感電の原因となり ます。販売店にご連絡ください。

# 煙やにおい、音などの異常が発生したら、本機の電源を切り、電源プラグを 抜く



- 異常状態のまま使用すると火災・感電の原因 となります。修理を販売店に依頼してください。
- お客様自身による修理は絶対におやめください。

### 雷が鳴り出したら、アンテナ線やプラ グに触れない



・ 感電の原因となります。

### 電源プラグはゆるみのあるコンセント に接続しない





• 発熱して火災の原因となることがあります。販 売店や電気工事店に交換の依頼をしてください。

#### ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない





・ 感電の原因となることがあります。

#### 電源プラグは確実に差し込む





• 電源プラグはコンセントに根元まで確実に差 し込んでください。差し込みが不完全ですと 発熱したり、ホコリが付着して火災・感電の 原因となることがあります。また、電源プラ グの刃に触れると感電することがあります。

### 電源プラグを抜くときは、電源コード を引っ張らない

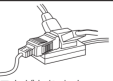




• 電源コードが傷つき、火災・感電の原因とな ることがあります。

# タコ足配線をしない





火災・感電の原因となることがあります。

#### 電源コードを熱器具に近づけない





• 電源コードの被覆が溶けて火災・感電の原因 となることがあります。

### 湿気やほこりの多いところ、油煙や湯 気が当たるところに置かない





• 調理器具や加湿器などのそばに置くと、火災・ 感電の原因となることがあります。

## 風通しの悪いところに入れない・密閉 した箱に入れない・じゅうたんや布団 の上に置かない・布などをかけない







• 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の 原因となることがあります。

### 重いものを置いたり、上に乗ったりし ない







• 倒れたり、落下してけがの原因となることが あります。特にお子様やペットにはご注意く ださい。

### 液晶画面に衝撃を与えない(物を当てた り、先の尖ったもので突いたりしない)





液晶画面のパネルが割れることがあります。

### スタンドの角度を調整するときは注意 する







ないよう注意 注意 手や指がはさまれてけがの原因となることが あります。また無理に傾けると転倒して落下 やけがの原因となることがあります。

### **通風孔に付着したホコリやゴミをこま** めに取り除く

#### 内部の掃除は販売店に依頼する





• 内部や通風孔にホコリをためたまま使用する と、火災や故障の原因となることがあります。 内部の掃除費用については、販売店にご相談 ください。

### お手入れのときや長期間使用しないと きは、電源プラグを抜く



を抜く



• 感電や火災の原因となることがあります。

### 移動させるときは、接続されている線 などをすべて外す







• 接続線を外さないで移動させると、電源コード が傷つき火災・感電の原因となることがあります。

# ディスク挿入口に手を入れない



注意



小さなお子さまがディスク挿入口に、手を 入れないようご注意ください。けがの原因 となることがあります。

## ひび割れ、変形、または接着剤などで 補修したディスクは使用しない







飛び散ってけがの原因となることがあり ます。BD ユニットの故障の原因にもなり、 ディスクが取り出せなくなります。

## アンテナ工事は、技術経験が必要です ので販売店にご相談ください





- 送配電線の近くに設置してしまうと、アンテ ナが倒れた際に感電の原因となることがあり ます。
- BS · 110 度 CS デジタル放送受信アンテナ は強風の影響を受けやすいので堅固に取り付 けてください。

### 健康のために、次のことをお守りくだ さい



- ・連続して使用する場合は、1 時間ごとに 10分~ 15分の 休憩を取り、目を休ませてく ださい。
- ・ 新聞が楽に読める程度の明る さの場所で使用してください。
- 日光が画面に直接当たる所で は使用しないでください。
- この製品を使用しているときに身体に疲労感、 痛みなどを感じたときは、すぐに使用を中止 してください。使用を中止しても疲労感、痛 みなどが続く場合は、医師の診察を受けてく ださい。
- ごくまれに、強い光の刺激を受けたり点滅を 繰り返す画面を見ている際に、一時的に筋肉 のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす 方がおられます。このような経験のある方は、 本製品を使用される前に必ず医師と相談して ください。また本製品を使用しているときに このような症状が起きたときは、すぐに使用 を中止して医師の診察を受けてください。

# 免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の 使用を誤ったことにより生じた故障、 不具合、またはそれらに基づく損害 については、法令上の責任が認めら れる場合を除き、当社は一切その責 任を負いませんので、あらかじめご 了承ください。

#### アルカリ電池についての安全上のご注意

• 液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避けるため、下記の注意事項を必ずお守りください。

#### 電池は幼児の手の届く所に置かない





・電池は飲み込むと、窒息の原因となったり、 胃などに止まったりして大変危険です。飲み 込んだおそれがあるときは、ただちに医師と 相談してください。

### 電池のアルカリ液がもれたときは素手 でさわらない





- 電池のアルカリ液が目に入ったときは、失明 のおそれがありますので、こすらずにすぐに きれいな水で洗ったあと、ただちに医師の治 療を受けてください。
- 皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起こすおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚の炎症など傷害の症状があるときは、医師と相談してください。

### 電池は火や水の中に投入したり、加熱・ 分解・改造・ショートしない。 乾電池 は充電しない





- 電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあり ます。
- 電池の外装ラベルをはがしたり、傷つけない でください。発熱事故の原因となることがあ ります。

# 電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注 意し、機器の表示どおり正しく入れる







• 間違えると電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

指定以外の電池を使わない。新しい電池と古い電池または種類の違う電池を混ぜて使わない





• 電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあり ます。

# 電池を使い切ったときや、長時間使わないときは、電池を取り出す





・電池を入れたままにしておくと、過放電によりアルカリ液がもれ、故障・火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

#### 保存のしかた

・ ⊕、⊖の方向をそろえて、低温で乾燥した涼 しい場所及び湿気の少ない風通しのよい場所 に保存してください。

#### 廃棄のしかた

⊕と⊝をセロハンテープで絶縁して廃棄します。各自治体によって「ゴミの捨てかた」が違います。地域の条例に従ってください。

#### キャビネットのお手入れのしかた

使用上のご注意



- 汚れは柔らかい布(綿、ネル等)で軽く拭き とってください。化学雑巾(シートタイプの ウエット・ドライのものも含め)を使うと本 体キャビネットの成分が変質したり、ひび割 れなどの原因となる場合があります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、 キャビネットの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤に ひたした柔らかい布(綿、ネル等)をよく絞っ て拭きとり、柔らかい乾いた布で仕上げてく ださい。
- キャビネットにはプラスチックが多く使われています。ベンジン、シンナーなどで拭いたりすると変質したり、塗料がはげることがあります。
- ・ 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。プラスチックの中に含まれる可塑剤の作用により変質したり、塗料がはげるなどの原因となります。

# 液晶ディスプレイパネルのお手入れの しかた



AQUOSクリーニングクロス 推奨品 24×24cm: CA300WH1\* 40×30cm: CA300WH2\*

- ※ 販売店またはシャープホームページ内のシャー プいい暮らしストア(ネット販売)でお求めくだ さい。
- お手入れの際は、必ず本体の電源スイッチを 「切」にし、コンセントから電源プラグを抜いてください。
- ディスプレイパネルの表面は、柔らかい布 (綿、ネル等)で軽く乾拭きしてください。ディ スプレイパネルの保護のため、ホコリのつい た布や洗剤、化学雑巾(シートタイプのウエッ ト・ドライのものも含め)などを使わないで ください。パネルの表面がはく離することが あります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、 パネルの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどい場合は、柔らかい布(綿、ネル等)を軽く水で湿らせて、そっと拭いてください。 (強くこすったりすると、ディスプレイパネルの表面に傷が付きます。)
- ディスプレイパネルの表面にホコリがついた場合は、市販の除塵用ブラシ(静電気除去ブラシ)をお使いください。

#### 静止画を長時間表示しないでください

• 残像の原因となることがあります。

#### 本機を傾けて設置しないでください

• 傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。BD ユニットが傾き正常な録画・再生ができません。

#### 取扱い上のご注意

- 液晶画面を強く押したり、ボールペンのよう な先の尖ったもので押さないでください。ま た、落としたり強い衝撃を与えないようにし てください。特に液晶画面のパネルが割れた り、傷がつく原因となります。
- 振動の激しいところや不安定なところに置かないでください。また、絶対に落としたりしないでください。故障の原因となります。

### ステッカーやテープなどを貼らないで ください

キャビネットの変色や傷の原因となることが あります。

### B-CAS カードは必要なときだけ抜き 差しする



- 必要以外に抜き差しすると故障の原因となる ことがあります。
- B-CAS カードの中には IC チップが内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れたりしないでください。
- 本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏 差し込み」にならないよう、上図のとおりに 挿入してください。

### 使用が制限されている場所

• 航空機の中など使用が制限または禁止されて いる場所で使用しないでください。事故の原 因となるおそれがあります。

# 国外では使用できません

この製品が使用できるのは日本国内だけです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。(This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

#### 長期間で使用にならないとき

• 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合 がありますので、ときどき電源を入れて作動 させてください。



電源プラ? を抜く

長期間で使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

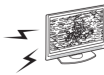
#### アンテナについて





- 妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。
  - 万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを 防ぐためにも有効です。
- アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。BS・110度CSデジタル放送用のアンテナ線には、必ずBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を使用してください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に 点検、交換することを心がけてください。美 しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多 いところや潮風にさらされるところでは、ア ンテナが傷みやすくなります。映りが悪く なったときは、販売店にご相談ください。

### 電磁波妨害に注意してください





・ 本機の近くで携帯電話、ラジオ受信機、トランシーバー、防災無線機などの電子機器を使うと、電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

#### 使用温度について



 周囲温度は5~35℃の範囲 内でで使用ください。正しい 使用温度を守らないと、故障 の原因となります。

#### 結露(つゆつき)について



- ・ 本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずにお待ちください。そのままご使用になると故障の原因となります。
  - ・本機を冷え切った状態のまま 室内に持ち運んだり、急に室 温を上げたりすると、動作部 に露が生じ(結露)、本機の性 能を十分に発揮できなくなる ばかりでなく、故障の原因と なることがあります。このよ うな場合は、よく乾燥するま で放置するか、徐々に室温を 上げてからご使用ください。

# 急激な温度差がある部屋(場所)での で使用は避けてください

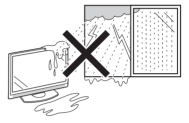


・ 急激な温度差がある部屋(場所)でのご使用は、画面の表示品位が低下する場合があります。

### 低温になる部屋(場所)でのご使用の 場合

- ・ご使用になる部屋(場所)の温度が低い場合は、画像が尾を引いて見えたり、少し遅れたように見えることがありますが、故障ではありません。常温に戻れば回復します。
- 低温になる場所には放置しないでください。 キャビネットの変形や液晶画面の故障の原因 となります。(使用温度:5℃~35℃)

#### 雨天・降雪中でのご使用の場合



雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機をぬらさないようにご注意ください。

#### 直射日光・熱気は避けてください



- 窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が 高くなる場所に放置すると、キャビネットが 変形したり、故障の原因となることがあります。
- 直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置かないでください。キャビネットや部品に悪い 影響を与えます。

#### 設置について



- 発熱する機器の上には本機を置かないでくだ さい。
- 本機の上には物を置かないでください。

#### 引っ越しや輸送のときは

ディスクを取り出してから梱包してください。 また、ふだんご使用にならないときも、ディ スクを取り出してから、電源を切ってくださ (,)

#### 磁気について

• 本機に磁石、電気時計、磁石を使用した機器 やおもちゃなど磁気を持っているものを近づ けないでください。磁気の影響を受けて、画 面の色が乱れたり、ゆれたり、大切な記録が 損なわれたりすることがあります。

#### 壁掛け設置をするときは

ディスクを取り出してから設置してください。 また、ふだんご使用にならないときも、ディ スクを取り出してから、電源を切ってくださ しい。

#### 使用温度について

 室温が5℃~35℃の状態でで使用ください。 室温の温度変化は、1時間あたりの温度変 化を 10℃以内に保つことをおすすめします。 寒冷地区でので使用の場合は、特につゆつき にご注意ください。

#### ディスクを入れるときは

ディスク挿入口にディスクを入れるときは、 無理に入れないでください。既にディスクが 入っているときにもう1枚挿入しようとする と、故障の原因になります。

#### 必ずお読みください 重要

事前に試し録りをするなど、機器が正常に働くことを確認して ■ 大切な録画の場合は ....... から行ってください。

万一何らかの原因で本機が故障し、データが消失した場合、 ■ 録画(録音)内容の ....... または不具合により録画・録音されなかった場合の録画・録 補償はできません 音内容の補償については、ご容赦ください。

あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほ ■ 著作権について...... かは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、

著作権保護のための信号が記録されている放送番組の録画・

録音はできません。

本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著 ■ 録画防止機能について ....

作権などによって複製を制限する旨の信号が記録されている ソフトおよび放送番組は録画することができません。

■ 保証について...... 本機を分解しますと、保証が無効になります。

本機は、無許諾のディスク(海賊版など)の再生を制限する ■ 再生の制限について .......

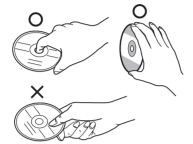
機能を搭載しており、このようなディスクを再生することは

できません。

# ディスク(BD·DVD·CD)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

### ディスク(BD・DVD·CD)の 取り扱いはていねいに

・ 記録面 (再生面) には手を触れないでください。



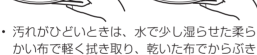
• ディスクに紙やシールを貼らないでください。



### ディスク (BD・DVD·CD) の お手入れについて

ディスクについた指紋や汚れを落とすときは、 柔らかい布でディスクの中心から外側に向 かって軽く拭き取るようにしてください。





してください。シンナーやベンジン、アナログ式レコード盤用のクリーナー、静電気防止剤などは絶対に使用しないでください。ディスクを傷める原因となります。

### ディスクの再生で音飛びしたり、 画像が乱れるときは

レンズにゴミやほこりがたまると、音飛びしたり画像が乱れて見える場合があります。
 修理は、お買いあげの販売店またはお客様相談センター(⇒350ページ)にご依頼ください。

## ディスク(BD・DVD·CD)の 保管のしかた

ディスクのケースに 入れ、立てて保管し てください。



・ 直射日光の当たるところや 熱器具などのそば、湿気の 多いところは避けて保管し てください。



落としたり、強い振動や ショックを与えないでくだ さい。



ほこりの多いところやカビ の発生しやすいところは避 けてください。



#### つゆつきについて

- ・以下のような温度差の激しいところに設置すると、内部のピックアップレンズやディスクに「つゆつき(結露)」が起こる場合があります。
  - ・暖房をつけた直後。
  - 湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いて あるとき。
  - ・ 冷えた場所(部屋) から急に暖かい部屋に 移動したとき。

#### つゆがつくと

ディスクの信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

#### つゆをとるには

・ディスクを取り出して、電源を切り、つゆが なくなるまで放置してください。そのままご 使用になると、故障の原因になります。

#### 特殊な CD について

• 特殊形状(ハート形や六角形など)のディス クは使用しないでください。故障の原因とな ります。

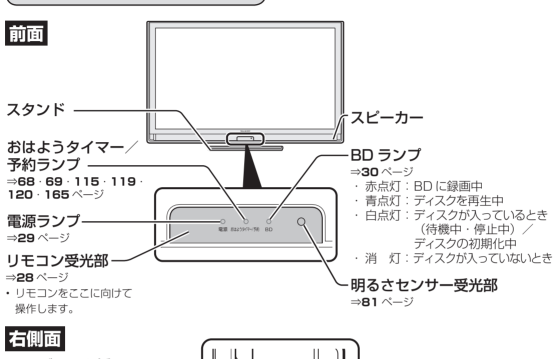
### 録画中に停電になったときは

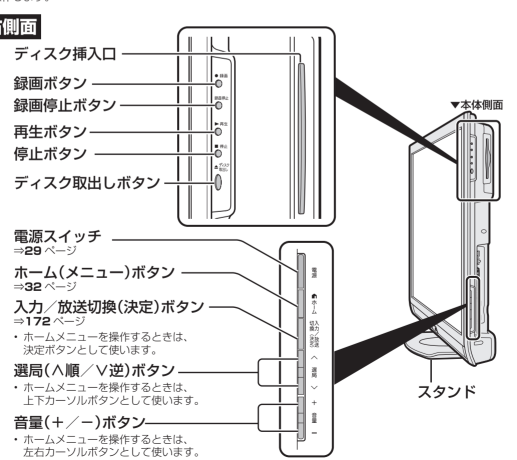
• 録画中に停電になったときは、録画の内容が 損なわれることがあります。また、BD が使 用できなくなる場合があります。

# 本体各部やリモコンボタンのなまえ

# 本体各部

LC-52DX3 を例に説明していますが、LC-46DX3、LC-40DX3 もボタンや端子の配置は同じです。





# 背面

#### LAN端子(诵常)-(10BASE-T/100BASE-TX)

#### **⇒187·205**ページ

• インターネットやアクトビラ、IPTV、デジタ ル放送の双方向通信で使用します。 (LAN:ローカルエリアネットワークの略称)

#### 拡張端子 i.LINK(TS入力) -

• 機能拡張用のi.LINK(TS入力)端子です。 i.LINK出力機能の付いた外部機器からの入 力専用になります。現在接続できる機器は、 ありません。(2010年5月現在)

10m

1 D5 84 N

нати

U

16 **二**章 . ター音声出力

# 入力6/モニター音声出力

#### ⇒255.257.260.261ページ

- 入力と出力を切換えられる端子です。出力に 切換えた場合は、音声のみの出力になります。 「モニター音声出力」で切換えます。 (⇒176ページ)
- 工場出荷時は入力端子としてはたらきます。

-デジタル音声 出力(光)端子 **⇒259·261ペー**ジ

#### アンテナをつなぐ

アンテナ入力 BS·110度 CSデジタル ⇒250~253ページ

入力7/入力2 音声入力端子 ⇒262.263ページ

アンテナをつなぐ

アンテナ入力 地上デジタル 地上アナログ (VHF·UHF) **⇒250~253**~-ジ

#### HDMI 対応機器をつなぐ

# 入力1·入力2(HDMI)

⇒170·255·256·258· **259**·260·262ページ

#### 入力4(D5) -

- ⇒255·257·260· 264ページ
- 外部入力信号を本機で録画する場 合は、入力4に接続してください。
- ※D端子からの入力および録画制限 のある映像は録画できません。

# コントロール

(RS-232C) 端子

⇒263ページ

#### パソコンをつなぐ

# 入力7 -

(アナログRGB)

**⇒263**ページ

# USB メモリー端子

USBメモリーを挿入したまま本 機の角度を調整(⇒243ページ) するときは、周囲にぶつかるもの がないか、確認してください。

HDMI 対応機器をつなぐ

# 入力3.

(HDMI)

⇒170 · 255 · 256 · 258 · 259 · 260 · 262 ページ

### 入力 5-

(D5・映像・音声)

⇒255 · 257 · 260 ページ

#### ヘッドホン端子・

- の付いたヘッドホンをご用意くだ さい。
- ヘッドホンをつないだときでも、 スピーカーから音を出すようにす ることができます。

#### LAN端子(BD-LIVE専用) (10BASE-T/100BASE-TX) 便利な端子です。外部機器を一時的 **⇒136**·187ページ BD-LIVE対応のディスクを楽しむために 接続する端子です。 的 e ⊚ 12 AOUOS なぐの

‡ (o)



# B-CAS カード挿入口

⇒248 ページ

12

#### B-CAS カードは必ず挿入 してください。

• B-CAS カードはデジタル信号の 暗号化を解除する「鍵」のような 役割をしていますので、B-CAS カードが挿入されていないと、デ ジタル放送が視聴できません。

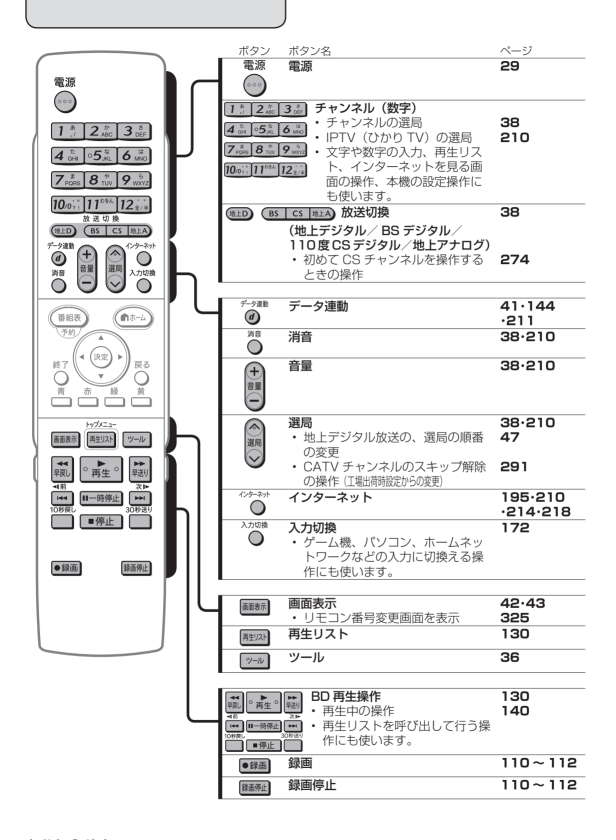
#### 電源コードを つなぐ

電源入力 (AC100V) 端子

**⇒265**ページ

- ステレオミニプラグ(φ3.5mm)
  - (ヘッドホンで聞くときの音の出 かたを変える⇒88ページ)

# リモコンのボタン

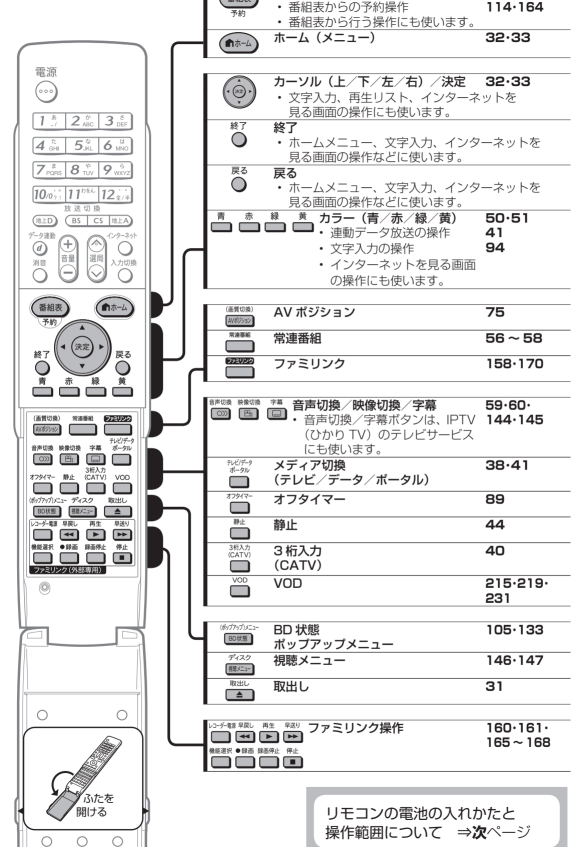


#### ◇おしらせ◇ ......

リモコンを使うと他の機器が動作してしまうとき⇒ 324 ページ

ページ

49



ボタン

番組表

ボタン名 **番組表 (予約)** 

#### リモコンに乾雷池を入れる

### リモコンで操作できる範囲

# ■ リモコン裏側の 電池カバーを開ける

△部分を 軽く押しながら、 カバーを 矢印の方向に スライドします。

クリスティア 付属の単3形乾電池 (アルカリ)を入れる



電池カバーを元どおりに 閉める

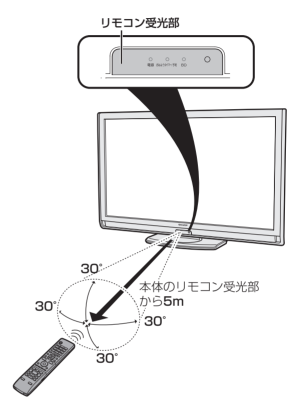


◇おしらせ◇ 

#### 乾電池を交換するときは

・ 乾電池は単3形のアルカリ乾電池をご使用ください。

リモコン送信の範囲と距離、本体のリモコン受信の範囲と距離を合わせて確実に1個のリモコンボタンを押してください。



#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈

#### リモコン使用上のご注意

- リモコンには衝撃を与えないでください。
- 水にぬらしたり湿度の高いところに置かないでください。
- リモコン番号(⇒324ページ)を設定する 機能があるため、リモコンが付属している本 機以外のAQUOSでは正しく操作できない場 合があります。
- リモコンを操作しても時々反応しなくなった ときなどは、乾電池の寿命が考えられます。 早めに新しい乾電池と交換してください。

# 電源の入れかた

# 雷源を入れる

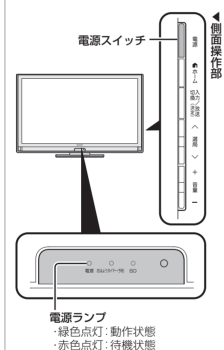
• すべての接続を終了してから、電源を入 れてください。

#### 接続などの基本的な準備のながれ

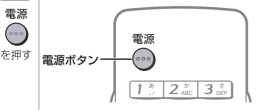
· ⇒ **240** ページをご覧ください。

# 本体の側面操作部にある 電源スイッチを押し、 電源を入れる

・電源ランプが緑色に点灯します。



# リモコンの雷源ボタンで 電源を入/切する



#### ▲ 重 要 ▲ ......

 録画可能なBD-REまたはBD-Rを挿入した 状態で電源プラグを抜かないでください。ディ スクが読めなくなったり、読み込みに時間が かかる場合があります。ディスクの読み込み が完了するまで 10 分以上かかる場合もあり ます。

#### 

・ 本機の電源を切る際、電源が切れるまでにし ばらく時間がかかることがあります。(本機内 部の情報をメモリーに記憶するための時間で す。)

#### 消費電力について

• 電源コードを接続している場合は、本体 の電源スイッチで電源を切っても微少な 電力が消費されています。

#### クイック起動機能について (⇒44ページ)

• リモコンで電源を入れたとき、起動時間 を短縮してすぐに操作できる状態にする 機能です。(この機能を使用すると待機時 の消費電力が増えますので、あらかじめ 同意の上でご使用ください。)

# 予約録画設定時や録画中は 本体の電源スイッチを 押さないでください

予約録画設定時や録画中は、本体の電源 スイッチで電源を切らないでリモコンの 電源ボタンで電源を切る(待機状態にす る) ようにしてください。

本体の電源スイッチで電源を切ると、録 画・予約録画が実行されません。





# ディスクの入れかた・出しかた

# ディスクの持ちかた

ディスクを持つときは、光っている 面に指紋や汚れなどが付かないよう にご注意ください。

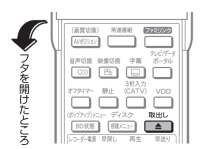


- ディスクの光っている面に、指紋や汚 れが付着していないことを確かめて から挿入してください。
- 汚れなどが付着しているときは、 「ディスク (BD · DVD · CD) のお手 入れについて | (⇒ 23 ページ) を参 考に汚れを拭き取ってください。
- ディスク (BD·DVD·CD) に紙 やラベル、シールなどを貼らないで ください。

#### 8cm アダプターは使用できません

再生用の8cm 盤DVDディスクや CD ディスクを本機で再生するとき は、そのままディスク挿入口に入れ てください。





# ディスクの入れかた

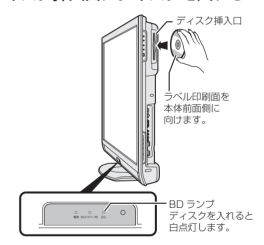
- ディスクの挿入時や取り出し時には、指紋やホコリ などの汚れが付かないように、十分ご注意願います。
- ディスクの記録(再生)面に指紋やホコリなどの汚 れが付着すると、録画に失敗したり、再生時に、画 像の乱れや音飛びが発生します。

# 本機の電源を入れる

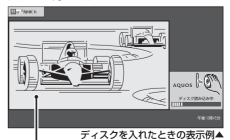
 $(\circ \circ \circ)$ を押す

電源

### ディスク插入口にディスクを入れる



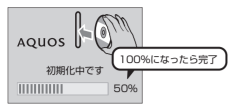
- ラベル印刷面を図の向きにして入れます。
- ・ 両面記録の DVD ディスクは、再生したい面を テレビ背面側にして入れます。
- ディスクの読み込みが始まります。読み込みが 完了するまでお待ちください。



見ている番組の縮小画面

# 新品の BD-RE / BD-R ディスクを 入れた場合

録画に使えるようにするための処理 「初期化」が自動的に始まります。



新品の BD-RE または BD-R でも、ディスクメーカーによっては「初期化する」 「ディスク取り出し」と表示される場合があります。

初期化しますか? ディスク取り出し

- 初期化をする場合は左右カーソルボタン\* で「初期化する」を選びます。
  - ※ 本体右側面のボタンでも操作できます。(⇒ **24** ページ)

#### 番組を録画した BD を入れた場合

- 読み込みが終わると再生リストが表示されます。このときは ft- を押してもホームメニューは表示されません。
- ホームメニューを表示したいときは、 を押して再生リストを消してから を押してください。

#### 市販の BD ビデオ・DVD ビデオディスクを挿 入した場合

- BD ランプが白色に点灯します。
- BD ビデオ・DVD ビデオディスクを挿入した 場合は、自動的に再生<sup>\*</sup>が始まるディスクがあ ります。
  - ※ オートプレイ対応ディスク挿入時。

#### 

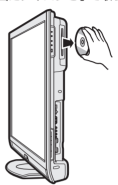
- ・ 録画可能な BD-RE または BD-R を挿入した 状態で電源プラグを抜かないでください。ディ スクが読めなくなったり、読み込みに時間が かかる場合があります。ディスクの読み込み が完了するまで 10 分以上かかる場合もあり ます。
- 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。新品(未初期化)の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場合は、ディスクが自動的に取り出されます。

# ディスクの取り出しかた

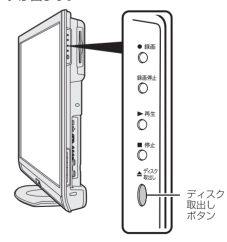
**1** 本機の電源を入れた状態で、<sup>終了</sup>または ■停止 を押す

2 リモコンの 🏝 を押す

- ディスクが途中まで出ます。
- **☆** | 途中まで出たディスクを手で取り出す



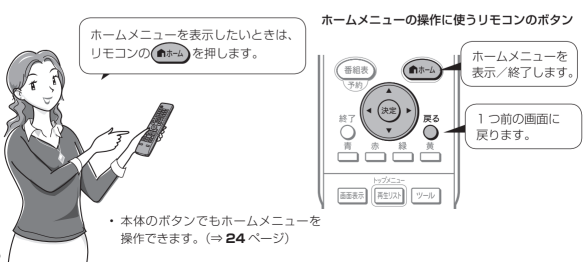
- ディスクが出た後はすみやかに取り出してく ださい。
- ディスクが出た状態で本体を揺すったりする とディスクが落ちる場合があります。
- ・途中まで出たディスクを再度挿入するときは、 ディスクを一度取り出してから入れ直してく ださい。
- 終了ボタンまたは停止ボタンを押した後、本体のディスク取出しボタンを押してもディスクが出ます。



# ホームメニューの使いかた

- 本機の設定や操作を行うとき、その入り口となる画面のことを「ホームメニュー」と呼びます。
- ここでは、ホームメニューの見かたや使いかたについて説明します。





# ホームメニューの 基本的な操作のしかた

#### ホームメニューを表示する



を押す

ホームメニュー項目を選ぶ







🔚 リンク予約

【リンク操作

ツール

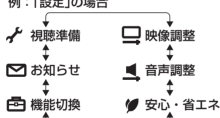
設定

ホームメニュー項目を選び直したい ときは、戻るボタンを押します。

# 機能選択メニューがある場 合は、項目を選ぶ



## 例:「設定」の場合

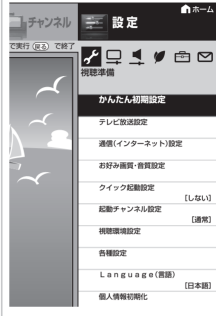


# 機能別選択・設定項目を選ぶ

・表示される項目は、状況によって異 なります。

各項目については、34~37ペー ジをご覧ください。

#### ▼「視聴準備」の機能別項目例



で選び

決定

を押す



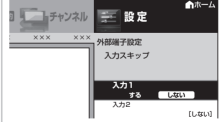


# ガイド表示に従って、操作を 進める

- ・ 選んだ項目により、さらに項目を選 ぶ操作が続くこともあります。
- 項目により、操作のしかたが異なり ます。ガイド表示をご覧ください。

#### ▼ガイド表示の例





ホームメニューの項目一覧 **⇒ 34** ~ **37** ページ

# ホームメニューの 項目一覧

# **■** チャンネル ⇒39

ホームメニューから放送の種類→番組(またはチャンネル)の順に選んで視聴できます。

#### 工場出荷時のデジタルチャンネル一覧

(2010年4月現在)

#### 地上デジタル放送のチャンネル

数字ボタン (チャンネル ボタン)	チャンネル名	チャンネル 番号
1	NHK 総合・東京	011
2	NHK 教育·東京	021
3	_	_
4	日本テレビ	041
5	テレビ朝日 051	
6	TBS 061	
7	テレビ東京	071
8	フジテレビジョン	081
9	東京 MX テレビ 091	
10		
11	_	_
12	放送大学	121

#### BS デジタル放送のチャンネル

数字ボタン	テレビ		データ	
(チャンネル ボタン)	チャンネル名	チャンネル 番号	チャンネル名	チャンネル 番号
1	NHK BS1	101	_	_
2	NHK BS2	102	ウェザーニュース	910
3	NHK h	103	_	_
4	BS 日テレ	141	_	_
5	BS 朝日 1	151	_	_
6	BS-TBS	161	_	_
7	BS ジャパン	171	_	_
8	BS フジ・181	181	_	_
9	WOWOW	191	_	_
10	スターチャンネル	200	_	_
11	BS 11	211	_	_
12	TwellV	222	_	_

#### 110 度 CS デジタル放送のチャンネル

数字ボタン	テレビ
(チャンネル ボタン)	チャンネル番号
1	100
2	001*
3	_
4	_
5	_
6	_
7	_
8	_
9	_
10	_
11	_
12	_

※ 2010年4月現在は、放送されていません。

#### ◇おしらせ◇ ......

チャンネル一覧は変更されることがあります。

# ■ 設定

本機をお使いになるためのさまざまな設定を 行うことができます。

#### **⊀** 視聴準備

・放送を視聴するための設定項目です。

かんたん初期設定	⇒270
テレビ放送設定	
チャンネル設定	<b>⇒46</b> 、279、
	280,282,
	290
アンテナ設定	⇒275 ⇒277, 278
地域設定	⇒277~278
通信(インターネット)設定	⇒190,192,
	199,206,
	208,213
お好み画質・音質設定	⇒77、78
クイック起動設定	⇒44
起動チャンネル設定	⇒57
視聴環境設定	
明るさセンサー感度設定	⇒76
視聴環境設定(音声)	⇒87
各種設定	
暗証番号設定	⇒92
視聴年齢制限設定	⇒93
ダウンロード設定	⇒319
時計設定	⇒43、66
リモコン番号設定	⇒324
Language(言語)	⇒363
個人情報初期化	
個人情報初期化	⇒322
BD ビデオ初期化	<b>⇒132</b> ,138

#### □ 映像調整

・お好みの映像に調整する項目です。

AVポジション(画質切換)	⇒75
お好み画質	⇒80√81
お好み画質設定	⇒77、79、
	80,81
明るさセンサー	⇒80,81
明るさ	⇒80、81
映像	⇒80、81
黒レベル	⇒80、81
色の濃さ	⇒80、81
色あい	⇒80、81

画質	⇒80′81
肌色補正	⇒80、81
プロ設定	⇒80、81、82
リセット	⇒80.81

# ■ 音声調整

・お好みの音声に調整する項目です。

オートボリューム	⇒83、84、85
高音	⇒83、84
低音	⇒83、84
バランス	⇒83、84
サラウンド	⇒83、84
音質補正	⇒83、84
リセット	⇒83、84
声の聞きやすさ	⇒83、84、86

# ♥ 安心・省エネ

・電力資源を有効に使用するための設定項目で す。

照明オフ連動	⇒91
オフタイマー	⇒89
おやすみタイマー	⇒67
おはようタイマー	⇒68
映像オフ	⇒45
無信号オフ	⇒90
無操作オフ	⇒90
ゲーム時間表示設定	⇒175
チャイルドロック	⇒93

# 🖻 機能切換

• 本機のいろいろな機能の設定項目です。

視聴操作	⇒40、42、44、 71、105、179、 215、219、231
BD設定 BD/DVD再生設定	⇒137,142,
BD録画設定	145、148 ⇒104、107、
ディスク管理	108、109、163 ⇒152、153

ファミリンク設定	⇒155,156, 157,169
外部端子設定	
ヘッドホン	⇒88
モニター音声出力	⇒176
デジタル音声設定	⇒1 <b>77</b>
パソコン入力	⇒180
入力音声選択	⇒181
入力スキップ	⇒173
入力選択	⇒173
入力表示	⇒96,174
HDMIコンテンツタイプ連動	⇒74
番組表設定	
番組表取得	⇒54
表示方式	⇒55
表示順	⇒55
スキップ設定	⇒ <b>28</b> 1
ジャンルアイコン設定	⇒ <b>54</b>
ジャンルおすすめ設定	⇒39
視聴履歴リヤット	⇒39.57
検索設定	⇒ <b>53</b>
画面表示設定	
	→CE
文字サイズ	⇒65 ⇒65
表示色	⇒65 → 45
選局効果	⇒45
字幕表示	⇒61
番組名表示	<b>⇒45</b>
映像反転	<b>⇒45</b>
画面位置	<b>⇒71</b>
オートワイド	<b>⇒72∼73</b>

# ☑ お知らせ

• 本機が受信した情報を確認するための項目です。

受信機レポート	⇒323
放送局メッセージ	⇒319,323
ボード(CSデジタル)	⇒247、323
BーCASカード	⇒323
システム動作テスト	⇒317
ソフトウェアの更新	⇒320

# **プリール**

- 便利な機能をショートカットメニューにまとめました。
- リモコンのツールボタンを押しても表示できます。

常連番組	⇒57
タイマー機能	
オフタイマー	⇒89
おやすみタイマー	⇒67
おはようタイマー	⇒68
2画面	⇒62
操作切換	⇒64
AVポジション(画質切換)	⇒75
番組情報	⇒42
画面サイズ	<b>⇒71</b>
テレビ/データ/ポータル	⇒38,41
VOD	<b>⇒215</b> ,219,
	231
BD 状態	⇒105
お知らせ(受信機レポート)	⇒323

# 🙎 リンク操作

外部機器とファミリンク接続している場合に、 本機から外部機器の操作を行うことができます。

レコーダー電源入/切	⇒157
ファミリンクパネル	<b>⇒158</b> ,1 <b>70</b>
録画リストから再生	⇒167
スタートメニュー表示	⇒160
機器のメディア切換	⇒161
リンク予約(録画予約)	⇒165
音声出力機器切換	⇒168
ファミリンク機器リスト	⇒166
ファミリンク設定	⇒155,156,
	157,169

### 😉 リンク予約

外部機器とファミリンク接続している場合に、 外部レコーダーの番組表を呼び出して予約録 画を行うことができます。

レコーダーの番組表を表示 ⇒165

### ☲ 番組表(予約)

・ 放送の種類を選び、番組の検索や視聴/録画 予約を行うことができます。

# 地上デジタルBSデジタルCSデジタル

番組表	⇒49
日時検索	⇒50
ジャンル検索	⇒51
番組詳細検索	⇒51
予約リスト	⇒122
常連番組	⇒58

113/22 [2] 112	
■ IPTV(テレビ)	
番組表	⇒213
日時検索	⇒50
ジャンル検索	⇒51
番組詳細検索	⇒51
アナログ	

## 番組を選ぶ(基本的な選びかた)

### 数字ボタンや選局ボタン で番組を選ぶ

• リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。

#### ◇おしらせ◇ ......

デジタル放送は B-CAS カードを挿入しない と視聴できません。



B-CASカード ⇒248ページ

#### 数字ボタン(チャンネルボタン)を使った選局 と、放送切換ボタンについて

• チャンネルを切り換えたときに動きの効果が つくように設定できます。(⇒45ページ)

#### 電源を入れてから、操作を始めます。

本機の電源ランプが赤色点灯のときに 押すと、電源が入ります。



#### 見たい放送の種類を選ぶ 放送切換

地上D

BS CS 地上A

地上D

BS CS 地上デジタル放送 BS デジタル放送

110 度 CS デジタル放送\*1

地上A

 $\mathcal{O}$ いずれか を押す

12 ± / #

または

選局

を押す

音量

ゃ

消音 を押す 地上アナログ放送 -

(2011年7月までの放送)

※ 1 110度 CS デジタル放送を初めて 選局するときは、⇒274ページ をご覧ください。

#### デジタル放送の場合

<sup>・ ホークル</sup>を押してメディアを選べます。

**▶** テレビ → ラジオ※² → データ・

※2 2010年4月現在、BS デジタル のラジオ放送は行われておりません。 ラジオ放送が再開された場合は、 上記の順に切り換わります。

### チャンネルを選ぶ

• 数字ボタン (チャンネルボタン) または選局ボタン(緑)を押します。

4 th 05 th 6 th 7 # 8 PORS 8 TUV 9 6 WAYZ 10,0; 11 10th 12:

15233 ・ 登録されているチャ ンネルの一覧を見る。 (⇒46ページ)



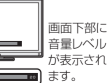
- 地上デジタル放送は、 選局順が設定できます。 (⇒47ページ)
- チャンネルの切り換え 時に動きの効果をつ けることができます。 (⇒ 45 ページ)

### 音量を調整する

- 音量ボタンや消音ボタンで調整しま
- 入力ごとに別々の音量に設定できま



「+ | で音が大きく、 「一」で音が小さくなり



音量レベル が表示され

**®** 

一時的に音を消せます。

38

フタを

開けた

ところ

### ホームメニューから 番組を選ぶ

ホームメニューの番組一覧を表示して、番 組名を確認しながら選局してみましょう。

### ホームメニューを表示して、 「チャンネル |を選ぶ 選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。

▼ ホームメニューの画面例

番組表予約











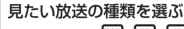


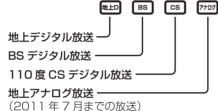
で選び

決定

を押す







★ホーム

チャンネル

BS CS II

地上デジタル

# 見たい番組を選ぶ

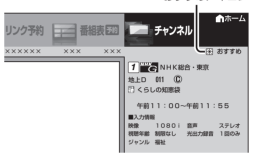


- ・選んだ番組に切り換わります。
- 手順3で、1つ~120のボタンを押して も選べます。
- 手順3で決定せずに を押すと、番組 情報が表示されます。アナログ放送では、 放送局番号とチャンネル番号のみ表示さ れます。

### おすすめアイコンを表示する

- ホームメニューから「チャンネル」で見たい 番組を探すとき、あなたがよく見ているジャ ンルの番組の番組情報画面におすすめアイコ ンを表示します。
- 番組情報画面は、番組を で選び、📥を 押すと表示されます。

おすすめアイコン



ホームメニューから「設定」-「合 (機能切換)」 - 「番組表設定 | - 「ジャンルおすすめ設定 | -「する」を選びます。

#### おすすめアイコンが 1 つも付いていない状態に 戻すときは

ホームメニューから「設定」-「禹 (機能切換)」 - 「番組表設定」- 「視聴履歴リセットー」「す る」を選びます。

### 3 桁入力で選ぶ (デジタル放送のみ)

・3桁のチャンネル番号(デジタルチャンネル一覧⇒ 34ページ)を入力しても選局できます。

1

### デジタル放送の種類を選ぶ

地上D BS

CS

の いずれか を押す

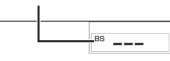
> 3桁入力 (CATV)

を押す

### 3桁入力欄を表示する

繰り返し押して放送の種類を切り換えることもできます。

3 桁入力欄



3

### 3桁チャンネル番号を入力 する

(例)BS デジタル放送の 161 チャンネ ル(BS-TBS)を選んでいるとき

BS **16**-

10/0?』 で入力

- 間違った番号を入力した場合は、3 桁入力ボタンを押してから入力をやり直します。
- 「O」を入力するときは **10**651 を押します。

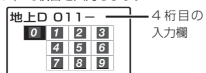
#### 

#### ホームメニューから3桁入力欄を表示する

手順2でホームメニューから「設定」ー「昼(機能切換)」ー「視聴操作」ー「3桁入力」を選びます。

#### 地上デジタル放送の場合は

地上デジタル放送でチャンネル番号の重複する放送局がある場合は、4桁目(枝番)の選択画面が表示されます。数字ボタン(チャンネルボタン)で枝番を入力します。



### ケーブルテレビの チャンネルを選ぶ

- ケーブルテレビ(CATV)放送を視聴するには、CATV会社との契約が必要です。
- CATV チャンネルは工場出荷時、チャンネルスキップ「する」に設定されています。 (解除のしかた⇒ 291 ページ)
- 本機の CATV チャンネルは、C13~C 63 チャンネルの範囲で選局できます。

| 地上アナロ:

地上アナログ放送を選ぶ

地上A を押す

CATVを選ぶ

3桁入力 (CATV) **し** を押す

チャンネル番号を入力する

(例) C23 を選ぶとき

1 b,

**2**が、**3**きの順に押します。

**12**<sub>全/半</sub> で入力

ホームメニューからケーブルテレビのチャンネ ルを選ぶ

ホームメニューから「設定」-「合 (機能切換)」 - 「視聴操作」- 「CATV」を選びます。

## データ放送で天気予報や 株価などの情報を見る

• データ放送には、番組に連動した「連動データ放送」と、データ放送専門の「独立データ放 送 があります。

#### データ放送画面の基本操作

- データ放送は放送局側で制作したメニュー画面により操作が異なりますので、画面の表示に従って 操作してください。
- 例えば、カーソルボタン(上・下・左・右)で画面の項目を選んで決定したり、カラーボタン(青・ 赤・緑・黄)で対応する項目を選んだりして操作します。

#### 連動データ放送を表示する

### 独立データ放送の番組から選ぶ

データ連動 を押す

連動データ放送を含む番組 の視聴中に、連動データ放送 の画面を表示する

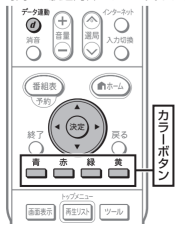
(例)



テレビ放送に戻すときは、もう一度 データ連動ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

電源を入れた直後やチャンネルを切り換えた 直後は、データ連動ボタンを押しても連動デー 夕放送画面が表示されないことがあります。 この場合は、約20秒待ってからもう一度デー 夕連動ボタンを押してください。(表示される までの時間は、放送内容によって異なります。)



(BS を押す

を押す

天気予報や株価のチャンネ

ルを選ぶ

を押す

地上D BS CS 地上A データ連動 **d** 音量 選局 消音 入力切換 番組表 ホーム 終了 赤 テレビ/データ ポータル

BSデジタル放送を選ぶ

放送の種類をデータ放送に 切り換える

### 放送の種類やチャンネルの 確認のしかた

• 放送の種類やチャンネルはテレビ画面の チャンネルサインで確認できます。

画面表示

を押す

### チャンネルサインを表示する

▼テレビ番組のチャンネルサイン

数字ボタン(チャンネルボタン)の番号 常連番組選局中は、常連番組アイコン (⇒**57**ページ) が表示されます。



視聴中の番組の 放送局名 視聴中の番組の チャンネル番号

その他の情報

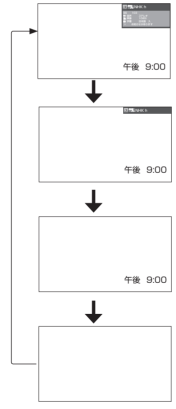
他にも情報がある場合に表示されます。 映像の種類と画質について (⇒351ページ)

画面表示

を押す

### チャンネルサインの表示を 切り換える

次のように切り換わります。



・上記は、「時刻表示」(⇒43ページ) を「する」にしている場合です。

### デジタル放送の番組の 詳細を知りたいときは

• デジタル放送の番組視聴中に、番組情報 が表示できます。

ホームメニューを表示して、 「視聴操作」を選ぶ



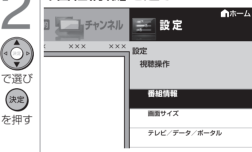
**選びかたは、32~37ページをご覧ください。** ▼ ホームメニューの画面例



↑ホーム チャンネル 設定 st 🖵 👤 🏓 🛅 🗹 決定 を押す 視聴操作 ファミリンク設定

外部端子設定

### 「番組情報 |を選ぶ



### 番組情報の画面例



他にも情報がある場合に表示されます。

- 番組情報の右側に◀▶マークがある場合は、 左右カーソルボタンで表示を切り換えられま す。
- 終了ボタンを押すと、番組情報が消えます。

#### 

• ホームメニューから「ツール」 - 「番組情報」 を選んでも、番組情報を表示できます。

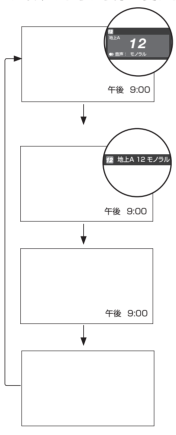
### 時刻を表示する/ 時刻表示のタイプを変える

### 時刻表示のしかたを選ぶ

ホームメニューから「設定」 – 「 → (視聴準備)」 – 「各種設定」 – 「時計設定」– 「時刻表示」で設定します。

項目	内容
する	・ 画面表示ボタンを押すたびに、 現在時刻を表示/非表示にし ます。
する (30分ごと)	・ 毎時 00 分と 30 分に現在時 刻を表示します。
しない	・ 表示しません。

「する」に設定したときは、 を押す でとに、以下のように表示が変わります。



### ◆ 重 要 ◆ ○

デジタル放送が受信できないなど、時刻が自動設定されないときは、「時刻設定」を行ってください。(⇒66ページ)

### 時刻表示のタイプを変える (時計タイプ)

- ・時刻表示するときの、時計のタイプを変 えられます。
- ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「各種設定」ー「時計設定」ー「時計タイプ」で設定します。

項目	内容
デジタル	<ul><li>画面にデジタルタイプの時計 が表示されます。</li></ul>
アナログ	<ul><li>画面にアナログタイプの時計 が表示されます。</li></ul>

### 時計タイプ「デジタル」の表示例

午後 9:00

#### 時計タイプ「アナログ」の表示例



#### 

- 「時計タイプ」を「アナログ」に設定していても、 ホームネットワークまたは USB で視聴してい るときは、「デジタル」の時計が表示されます。
- ホームネットワークまたは USB で視聴しているときは、「時計タイプ」の設定ができません。

### 画面を静止させる

いま見ている放送や映像を静止できます。料理番組のメモをとったりするときに便利です。

# 静止

を押す

### 視聴中に映像を静止させる

・視聴中の映像が静止画になります。



# かかかります。

### 元に戻す

- 視聴中のチャンネルの現在の映像に 戻ります。
- 戻るボタンまたは終了ボタンを押しても元に戻せます。

#### 次の場合は、静止画が解除されます。

- ・ 選局や入力切換の操作をしたとき
- ホーム(メニュー)/ツール/機能選択/ ファミリンクボタンを押したとき
- ・ 映像を静止してから 30 分経過したとき

#### 静止画表示中は次のことができません。

- 画面サイズの切り換え
- AV ポジションの切り換え
- ・ 番組表、裏番組表、番組情報の表示

#### ◇おしらせ◇ ......



# 電源を入れてから画面が出るまでの時間を早くする

### クイック起動設定とは

- クイック起動設定とは、電源を入れてから画面が出るまでの時間や、BDレコーダー機能の起動時間を早くするための設定です。
- ホームメニューから「設定」 「♪ (視聴準備)」 「クイック起動設定」で設定します。

### クイック起動を設定すると

• 例えば市販の BD ビデオを挿入したとき に、自動的に再生が始まるまでの時間が 早くなります。

項目	内容
しない	• クイック起動しません。
しない (BD は 有効)	• BD ディスクを入れたときの BD レコーダー機能の起動時間 を早くします。「しない」とき より、消費電力が増えます。
する (常に BD は 有効)	・電源切時に、常に有効にします。「しない」ときより、待機時の消費電力が増えます。
する (2 時間 のみ有効)	<ul><li>電源切後2時間のみクイック 起動を有効にします。</li></ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ クイック起動を「する」に設定した場合、BD レコーダー機能を常時待機状態にして、起動 から BD 読み込みまでの動作時間を短縮します。(BD レコーダー機能を常時待機状態にするので消費電力がアップします。工場出荷時は「しない」に設定されています。)
- クイック起動設定を「する」に設定した場合は、 待機時の消費電力が増えますので、あらかじ め同意の上でで使用ください。

### 番組名を表示する

- 選局したときに、番組名を表示するよう に設定することができます。
- ホームメニューから「設定」-「昼(機能切換)」-「画面表示設定」-「番組名表示」で設定します。

項目	内容
する	・選局したときに、番組タイトルや放送時間が画面に表示されます。選局したチャンネルで次の番組が2分以内に始まる場合は、次の番組名と時
	間も表示されます。
しない	• 何も表示しません。

#### ◇おしらせ◇ ......

2 画面で P in P表示 (⇒ 63 ページ) しているときは、子画面に次番組は表示されません。

### チャンネルの切り換え時に 動きの効果をつける

- チャンネルを切り換えたときに動きの効果がつくよう設定できます。
- ホームメニューから「設定」-「昼(機能切換)」-「画面表示設定」-「選局効果」で設定します。

項目	内容
する	・選局効果を設定します。
しない	・選局効果を設定しません。

#### 「する」に設定したときの画面の切り換わりかた

- 選局ボタンで選局したときは、画面の上また は下から次のチャンネルに変わります。
- 放送切換ボタンで選局したときは、画面の左 または右から次のチャンネルに変わります。
- チャンネルボタンや3桁入力(⇒40ページ) などその他の手順で選局したときは、画面の 外周または中央から次のチャンネルに切り換 わります。

## 映像を消して音声だけを 聞く(映像オフ)

ホームメニューから「設定」-「♥(安心・ 省エネ)」-「映像オフ」で設定します。

項目	内容
する	<ul><li>映像を消して、音声だけを楽しめます。</li></ul>
しない	・映像と音声を楽しむ通常の状態にします。

#### 

- 映像オフを「する」にしているとき、オフタイマー残り時間などのメッセージが表示されると、映像が復帰します。
- ・操作により映像が復帰したり、一度電源を切ったりすると、自動的に設定が「しない」になります。

#### 映像を復帰させたいときは

・選局ボタン(緑)を押すなど、「音量調整」、「消 音」、「音声切換」以外の操作をしてください。

# 映像の向きを変えるには (映像反転)

- ・映像を反転して映せます。映像を鏡に映してご覧になるときなどに便利です。
- ホームメニューから「設定」-「昼(機能切換)」-「画面表示設定」-「映像反転」で設定します。
- 決定ボタンを押さなくても、選択しただけで画面が反転します。

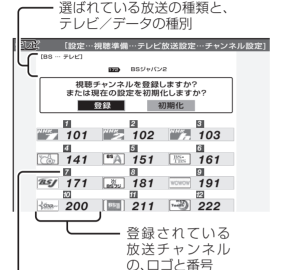
項目	内容					
しない	・ 通常の表示にします。 (工場出荷時の設定)					
	ABC					
左右反転	・左右を反転します。					
	ABC					

#### 

- ホームメニューも反転表示されます。
- ・ 音声は左右反転しません。

## 数字ボタンで選局できる チャンネルを確認・変更 する(デジタル放送のみ)

• どの数字ボタン(チャンネルボタン)に どのチャンネルが登録されているかを確 認できます。



登録されているリモコンの、 数字ボタン(チャンネルボタン) の番号



#### 登録チャンネルを確認する

### 登録を確認したいデジタル 放送に切り換える



• 確認したいデジタル放送の種類(地 トデジタル放送 / BS デジタル放送 / 110 度 CS デジタル放送) やメ ディア (テレビ/データ) を選びます。

CS

### メディアを切り換える場合は、

 $\mathcal{O}$ いずれか を押す テレビ/データ ポータル 

\* 一を押して、メディア(テレビ/ データ)を選びます。

ホーム

を押す

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「 ∤ (視聴進備) |-「テレビ放送設定 |を選ぶ



**選びかたは、32~37ページをご覧ください。** ▼ ホームメニューの画面例

ホーム





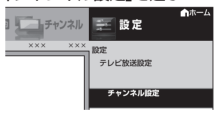




を押す

決定

### 「チャンネル設定」を選ぶ



# 「デジタル登録 |を選ぶ







を押す





を押す

### 「する」を選ぶ

- チャンネルの一覧が表示されます。
- 終了する場合は、ホームボタンを押 します。

### チャンネルを登録する

### 登録したいチャンネルを選 局する

### 前ページの手順 2~手順5を 行う

## 「登録」を選ぶ



# <u>)</u> で選び



を押す



決定 を押す

### 登録したい数字ボタン(チャ ンネルボタン)を押す

プロピ 【設定…視聴準備…テレビ放送設定…チャ [BS … テレビ]	ンネル設定]
<b>172</b> BSジャバン2	
登録先の数字ボタンを押してください。	
1 2 3	
101 2 102 103	
4 5	_
141 <sup>B5</sup> A 151 RS 161	
7 8 9	
<b>ES</b> 171 nss 181 wowow 191	
10 11 12	
200 🖭 211 🗝 222	

- ・ 登録確認画面が表示されます。
- 終了する場合は、ホームボタンを押 します。(押さなくても、しばらく すると画面表示は消えます。)

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 登録できるのは、各デジタル放送ネットワー ク(地上、BS、CS)の各メディア(テレビ /データ) につき 12 局までです。
- ・設定を工場出荷時の状態に戻したいときは、 手順3で「初期化」を選び、決定ボタンを押 したあと左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定ボタンを押します。
- 手順4のデジタル登録画面を表示中に、各放 送切換ボタンまたはテレビ/データ/ポータ ルボタンを押すと、放送の種類とテレビ/デー タが切り換わり、その放送のデジタル登録画 面が表示されます。
- ・ 放送のないメディア (テレビ/データ) には 切り換わりません。

## 選局ボタンの選局順を 変更する (地上デジタル放送のみ)

工場出荷時は、3 桁のチャンネル番号順に選局 されます。この順番を番組表(⇒48ページ) に表示されている順番に変更することもできま す。

前ページ手順1で地上デジタ ル放送を選ぶ

前ページの手順2~手順3を 行う

「地上デジタル」を選ぶ





を押す

ßï

で選び

決定

を押す

で選び

決定 を押す

### 「モード1」または「モード2」 を選ぶ

「地上デジタルー選局順」を選

項目	内容
モード 1	・ 放送局推奨の番組表並
	び順で選局できます。
モード2	・チャンネル番号(3桁)
	の順番で選局できます。

• 操作を終了する場合はホームボタン を押します。

## 番組表の使いかた

#### IPTV の番組表について

· ⇒ **213** ページをご覧ください。

• テレビ画面にデジタル放送の番組表を表示して、その中から番組を選べます。(地上アナログ放送・外部ビデオ入力には番組表はありません。ホームメニューから選んでアナログ予約画面を呼び出せます。⇒ **119** ページ)

#### 番組表の画面例

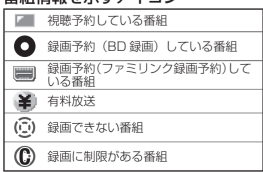


- 予約リストとは、設定した予約録画や視聴予約の一覧です。
- 予約リストは、1ページ4番組・全8ページ(合計32番組)まで表示されます。

### ジャンルを示すアイコン



### 番組情報を示すアイコン



### 表示される情報の期間

- テレビ放送……8 日分
- データ放送……最低 1 日分
- 表示時間……3 時間または 6 時間 (文字サイズの設定によって 変わります。⇒ 65 ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 本書に記載の番組表の画面例について

- 本書では、おもに地上デジタル放送の番組表の画面例で記載しています。
- 本書に記載の番組表は、画面に情報を多く表示できるように設定したものを例にしています。「文字サイズ」(⇒ 65 ページ)を「標準」に、「表示方式」(⇒ 55 ページ)を「モード1」に設定すると、画面に情報を多く表示できるようになります。

#### 地上デジタル放送の番組表の取得について

- 地上デジタル放送の番組表は、各チャンネルから取得する必要があります。一度、各チャンネルを選局すれば番組表を取得できます。
- 「番組表取得」の設定で、電源待機中に番組表を自動で取得することもできます。(⇒ 54ページ)

### 番組表で番組を選ぶ

• 番組表を表示して、選局してみましょう。



常連番組機能で、いつも見ている番組が 手軽に見られます。(デジタル放送のみ) ⇒ **56** ~ **58** ページ

#### ◇おしらせ◇ ......

番組表の表示中に次の操作をしたときは、一時的に音声が停止します。

- カーソルボタンで別のチャンネルを選んだとき
- ・ 放送切換ボタン(地上 D・BS・CS)で放送 の種類を切り換えたとき
- 赤ボタンでジャンル検索画面を表示したとき
- 緑ボタンで日時検索画面を表示したとき
- 黄ボタンで予約リスト画面を表示したとき
- 常連番組の番組欄から通常の番組表に戻るとき

## 放送中の他の番組(裏番組)を調べることができます。

操作のしかたは、「ホームメニューから番組を選ぶ」(⇒39ページ)をご覧ください。

### 番組表を表示する

番組表

予約

を押す

・ 放送切換ボタンやテレビ/データ/ ポータルボタンで、放送の種類(番 組表の表示内容)を変更できます。

ホームメニューから表示する場合は、 「番組表 (予約)」から放送の種類、「番 組表」の順に選びます。

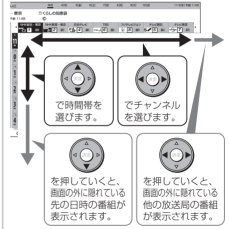
#### モード 1 の画面例

(放送局名の表示は変更になることがあります。)



番組表の表示方式を切り換えることができます。(⇒ 55 ページ)

### 見たい番組を選ぶ



・ 現在の時間帯より前の番組表は表示できません。

## 決定する



• 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。

- 放送予定の番組を選んだときは、録画予約が設定されます。(予約については⇒114ページをご覧ください。)
- 番組表を閉じるときは、

   ・新
   を押して閉
   じます。

### 番組内容の紹介 (番組情報)を見る

### 番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **49** ページ

番組表 を押す

### 内容を確認したい番組を 選ぶ



青 を押す 番組情報を見る

番組情報が表示されます。



・ 番組情報案内に従って、カラーボタ ン、テレビ/データボタン、カーソ ルボタンを使い、希望する情報を選 択します。

#### 視聴中の番組の情報を見るには

( 🏗 トーム メニューを表示させる と、画面下部に視聴中の番組情報が表示され ます。(番組表を表示する必要はありません。)

### 日時で番組を探す

### 番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **49** ページ



### 日時検索の画面を表示する

ホームメニューから日時検索するこ ともできます。

を押す

緑

### 時間帯を選ぶ

• 緑ボタンと黄ボタンで日にちを変更 できます。



決定 を押す



### 見たい番組を選ぶ

・ 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。

・ 放送予定の番組を選んだときは、録





を押す

### ジャンルから 番組を探す

## 番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **49** ページ

# を押す

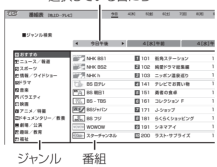
を押す

番組表

### ジャンル検索の画面を 表示する

### ジャンル検索の画面例

選択している日にち



### 見たいジャンルと日にちを 選ぶ



上下カーソルボタンでジャンルを、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。

決定 を押す

「おすすめ」を選ぶと、過去の視聴 履歴をもとにあなたへのおすすめ番 組を検索します。

番組表 [kl.D-7	レビ]		今日	4[木]	5[金]	6(±)	7[日]	8[月]	
101 NHK BS1 午前11:25~午前1	:55	四街角: C	ステー	ション					
■ジャンル検索									
	4	今日午後	<b>&gt;</b>		4[水	]午前		4[水	]4
器おすすめ	D12223								=
SPニュース/報道	100	NHK BS1		11	101	街角ステー	ーション		
SS スポーツ	-	NHK BS2		2	102	純愛ドラマ	7総集編		
恐情報/ワイドショー	7.7	NHK h		3	103	ニッポン語	泉巡り		-
限ドラマ	Tille	BS 日テレ		4	141	テレビでは	8買い物		
673 204 TOT									

# 決定する



• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。

### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューからジャンル検索を行う場合 は、「番組表(予約) | - (放送の種類) - 「ジャ ンル検索しを選びます。

番組の情報が表示されます。

だ番組が選局されます。

画予約が設定されます。

• 放送中の番組を選んだときは、選ん

・ 放送予定の番組を選んだときは、録

#### ジャンル検索と番組詳細検索の切換えについて

- ジャンル検索画面でカラーボタン(赤)を押 すと、番組詳細検索画面に切り換わります。 ジャンル検索画面に戻るときは、戻るボタン を押してください。
- ホームメニューから番組詳細検索を行う場合 は、「番組表(予約)」- (放送の種類) - 「番 組詳細検索 | を選びます。



で選び

決定 を押す

(番組表)で検索を終了します。

番組を選ぶ



### 検索条件を指定して 番組を探す(特徴検索)

- 検索条件を選択し、その条件に当てはまる番組を検索できます。
- ・丁場出荷時は、特徴検索が設定されていません。特徴検索を初めてお使いになるときは、 まず検索条件設定をする必要があります。
- 検索条件設定で検索条件を変えられます。

### 検索条件を設定する

### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

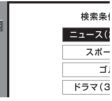
番組表 を押し を2回

押す

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

### 「検索条件設定」を選ぶ

検索条件設定全消去 ニュース(25分以上) 天気予報(15分以内) 経済ニュース



今日

### 検索条件を選ぶ

5つまで選べます。5つを超えた場 合、古いものから削除されます。



で選び

決定

を押す

で選び



#### 検索条件を選んで変更するときは

手順2で変更したい検索条件を選び、 \*\*\* 押します。次に、「変更する」を選んで決定し ます。

#### 検索条件を選んで消去するときは

• 手順 2 で消去したい検索条件を選び、 (\*\*)を 押します。次に、「消去する」を選んで決定し ます。

#### 検索条件をすべて消去するときは

手順2で「全消去」を選び、決定します。次に、 「する」を選んで決定します。

### 検索条件を指定して検索する

### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

番組表 を押し 赤 を2回

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

で選ぶ

押す

### 検索条件と日にちを選ぶ

ト下カーソルボタンで検索条件を、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。



### 決定する

• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。



#### 番組を選ぶ **□**1/122 番組表 [BS ··· テレビ





を押す



- ・ 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- ・ 放送予定の番組を選んだときは、録 画予約が設定されます。
- (番組表)で検索を終了します。

## キーワードで番組を探す (キーワード検索)

- キーワードを入力し、キーワードを含む番組を検索できます。
- 工場出荷時は、キーワードが設定されていません。キーワード検索を初めてお使いになると きは、まずキーワード設定をする必要があります。
- キーワード設定でキーワードを変えられます。

### キーワードを設定する

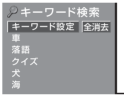
### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する 番組表 ・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画

を2回 押す

を押し

面が切り換わります。

### 「キーワード設定」を選ぶ





決定 を押す

### キーワードを入力する

- ソフトウェアキーボード(⇒94ペー ジ)を使って、キーワードを入力し ます。
- 全角20文字まで入力できます。 (半角文字は入力できません。)
- ・5つまで追加できます。5つを超え た場合、古いものから削除されます。

#### キーワードを選んで変更するときは

手順2で変更したいキーワードを選び、 を押します。次に、「変更する」を選んで決定 します。

#### キーワードを選んで消去するときは

手順2で消去したいキーワードを選び、 を押します。次に、「消去する」を選んで決定 します。

#### キーワードをすべて消去するときは

手順2で「全消去」を選び、決定します。次に、 「する」を選んで決定します。

### キーワードを指定して検索する

### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

番組表 を押し を2回

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

で選ぶ

押す

### キーワードと日にちを選ぶ

ト下カーソルボタンでキーワードを、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。

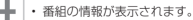


### 決定する

• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。

を押す

### 番組を選ぶ



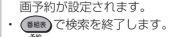


で選び

決定 を押す

だ番組が選局されます。 ・ 放送予定の番組を選んだときは、録

• 放送中の番組を選んだときは、選ん



### キーワード検索で、ひらがなとカタカナの区別 をしたくないときは

ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」 - 「番組表設定 | - 「検索設定 | - 「しない | を選びます。

### 地上デジタル放送の番組表 をスムーズに表示させる

地上デジタル放送の番組表を、電源待機中 に自動取得できます。自動取得しておくと、 番組表の表示がスムーズになります。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「 酉 (機能切換) |-「番組表設定」を選ぶ

選びかたは、32~37ページをご覧ください。

設定

de 🖵 💆 🕊

**⋒**ホ-ム を押し





トチャンネル ×××

▼ ホームメニューの画面例

### 視聴操作 BD設定 ファミリンク設定 外部端子設定 番組表設定 画面表示設定



で選び 決定

を押す

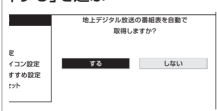


決定 を押す

### 「番組表取得」を選ぶ



### 「する |を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 番組表取得を「する」に設定した場合は

- リモコンで電源を切っても、電源が切れるまで にしばらく時間がかかることがあります。(本機 が放送局の番組情報を取得しているためです。)
- 本体の電源スイッチで電源を切った場合は、 自動取得できません。

## 番組表のジャンルアイコンの 色を変える

・番組表のジャンルを示すアイコン(⇒48 ページ)の色をお好みにより選択できます。

# ホームメニューを表示して、





★ホーム

機能切換



「設定 I-「 @ (機能切換) I-「番組表設定 |を選ぶ **選びかたは、32~37ページをご覧ください。** 



### 「ジャンルアイコン設定」を 選ぶ

ジャンルアイコンの設定です



決定

を押す

番組表取得 表示方式 表示順 スキップ設定 ジャンルアイコン設定 ジャンルおすすめ設定 視聴履歴リセット 検索設定

ジャンル名を選ぶ



で選び

決定

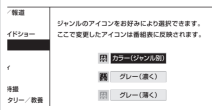
を押す

**野** ニュース/報道 スポーツ ジャンルのアイコンをお好みにより選択 □ 情報/ワイドショー ここで変更したアイコンは番組表に反映 | ドラマ ♪ 音楽 □ カラー(ジャンル別) **888** バラエティ グレー(濃く) 映画 ▼ アニメ/特撮 グレー(薄く) □ ドキュメンタリー/教養

で選び 決定

を押す

### 「カラー(ジャンル別)」「グ レー(濃く)」「グレー(薄く)」 のいずれかを選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

### 番組表の並べかたや表示 節囲を変える(表示方式)

番組表に一度に表示できる範囲の設定が できます。

### ホームメニューを表示して、 「番組表設定」を選ぶ





で選び

決定 を押す







(決定

を押す

### 「表示方式」を選ぶ

番組表取得	番組表に一度に表示でき	る範囲を選択
表示方式		
表示順		
スキップ設定	モード1	₹−ŀ
ジャンルアイコン設定	多くの放送局を	同じ放送局
ジャンルおすすめ設定	表示します。 サブチャンネルは	サブチャン 表示します
視聴履歴リセット	表示しません。	202.00.0
検索設定		

### 「モード1」または「モード2」 を選ぶ





決定 を押す ン設定 め設定

**∓**-ド1 多くの放送局を 表示します。 サブチャンネルは 表示しません。

モード2 同じ放送局の サブチャンネルも 表示します。

項目 内容

モード 1 ・多くのチャンネル※を 同時表示します。(工場 出荷時には「モード 11 に設定されています。)

番組表に一度に表示できる範囲を選択できます。

モード2 ・同じ放送局のサブチャ ンネルも表示します。

- ※文字サイズの設定が「標準」のとき は、7 チャンネル分を表示します。 文字サイズの設定が「大きな文字| のときは、5 チャンネル分を表示し ます。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

- 文字サイズ (⇒ 65 ページ) を「大きな文字」 にしている場合は、「モード2」を選択できま せん。
- 手順2で「表示順」を選ぶと、番組表に表示 されるチャンネルの順番を設定できます。

モード 1:放送局推奨の並び順になります。 モード2:チャンネル番号順になります。

#### 番組表「モード 11 の画面例

多くのチャンネルを表示できます。



#### 番組表「モード2」の画面例

サブチャンネルを表示できます。



# 常連番組機能で番組を見る (デジタル放送のみ)

• 常連番組機能は、いつも見ている番組(デジタル放送の番組)が手軽に見られる便利な機能です。本機を使い込むうちに、その曜日時刻にいつも見ている番組をすぐに選局できるようになります。



#### 

- ・ 常連番組機能は、デジタル放送に対応する機能です。
- 本機をご購入いただいて初めてお使いになる 場合など視聴履歴がないときは、常連番組機 能が正しく動作しません。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・曜日と時間帯ごとによく見ていた番組(ジャンル)が常連番組の候補になります。
- ・ 常連番組は、その時間帯に放送されている番 組の中から選ばれます。

### 常連番組ボタンで 常連番組を選局する

リモコンの常連番組ボタンを押して、常 連番組を選局できます。

1

地上D

(BS

CS

 $\mathcal{O}$ 

### 常連番組を選局する

• その時刻の常連番組(デジタル放送)が視聴できます。

常連番組視聴中にチャンネルサインを表示すると、**常連番組アイコン**が表示されます。



#### ◇おしらせ◇ ......

- ホームメニューから「ツール」 「常連番組」 を選んで、常連番組を表示することもできます。
- ・ 常連番組の視聴中に番組表を表示すると、常 連番組の番組欄を含んだ番組表が表示されま す。
- ・ 常連番組の視聴中に常連番組ボタン以外の選 局操作をすると、通常の視聴に戻ります。

#### 常連番組の番組情報を見たいときは

・ 常連番組の視聴中に を押してホームメニューを表示させると、画面下部に視聴中の番組情報が表示されます。(番組表を表示する必要はありません。)

# 本機の電源を入れると常連番組が自動で選局されるように設定する

ホームメニューから「設定」 - 「★ (視聴準備)」 - 「起動チャンネル設定」で設定します。

項目	内容
通常	<ul><li>電源を切った時のチャンネルを表示します。</li></ul>
常連番組	・常連番組を表示します。

#### 

- ・ 起動チャンネル設定を「常連番組」に設定している場合は、本機の電源を入れると、前回電源を切る直前に見ていたチャンネルが映り、その後に常連番組に切り換わります。
- ・ 常連番組に切り換わる前に選局ボタンまたは 終了ボタンを押すと、常連番組への切り換え は解除されます。
- ・ 常連番組視聴中に BD レコーダー機能での録 画やファミリンク録画をすると、常連番組へ の切り換えは解除され、録画を開始します。
- ・ 起動チャンネル設定を「常連番組」に設定していても、おはようタイマー、視聴予約、録 画予約時は、常連番組に切り換わりません。
- 予約の準備中や実行中(⇒115ページ)は、「起動チャンネル設定」の設定内容どおりに動作しない場合があります。
- 電源プラグを抜いたときには、視聴履歴の情報が記録されないことがあります。
- より正しく動作させるためには、番組表取得 (⇒ 54 ページ)を「する」に設定して、リモ コンで電源を切ることをおすすめします。

# 常連番組の視聴履歴を消したいときは

ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」-「番組表設定」-「視聴履歴リセット」-「する」を選びます。

## 番組表で常連番組を 選局する

• デジタル放送の番組表から、常連番組を 選べます。

### デジタル放送を選ぶ

・常連番組機能は、デジタル放送の テレビ放送にだけ対応する機能です。

地上D BS CS

 $\mathcal{O}$ いずれか を押す

番組表

を押す

### 通常の番組表を表示する



を押す

### 常連番組の番組欄を 表示する

番組表の中に、一つのチャンネルの ように常連番組が表示されます。



濃い灰色表示は、常連番組としての 優先順位が低い番組のため、その放 送時間内でも優先順位の高い番組が 始まると切り換わります。

### 常連番組の番組欄から、 常連番組を選ぶ



で選び



を押す

- ・ 放送中の番組を選ぶと、視聴できま す。
- 放送予定の番組を選ぶと、録画予約 が設定されます。(予約については ⇒ 114 ページをご覧ください。)
- ・ 通常の番組表に戻りたいときは、常 連番組ボタン/青ボタン/戻るボタ ンのいずれかを押して戻ります。
- 番組表ボタンまたは終了ボタンを押 すと、通常の視聴に戻ります。

#### 

ホームメニューから「番組表(予約)」—「地 上デジタル | 「BS デジタル | 「CS デジタル | のいずれかを選び、「常連番組」を選んでも、 常連番組の番組表を表示できます。

# 音声・映像・字幕を切り換える

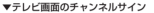
### 地上アナログ放送で 二重音声放送 (ニヶ国語、主音声+副音声、ステレオ) の音声を切り換える

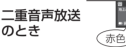
二重音声放送やステレオ放送の番組をご 覧のとき、音声を切り換えて楽しめます。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 音声の見分けかた

・ 二重音声放送やステレオ放送、モノラル放送 は、テレビ画面のチャンネルサインの色で区 別することができます。







モノラル放送 のとき

ステレオ放送

のとき





### 二重音声放送の音声を切り換える

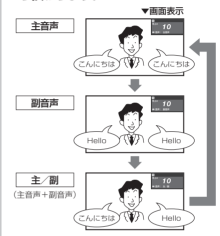
・ニュースや洋画などの二ヶ国語放送で、 吹き替えの日本語(主音声)と英語など の外国語(副音声)の2種類の音声が楽 しめます。

## 音声切換

### お好みの音声を選ぶ

を押す

ボタンを押すたびに、次のように切り換わります。



※ 本機に内蔵の BD レコーダー機能を使って二重 音声放送を録画する際は、視聴している状態の音 声で記録されますので、二重音声で録画したい場 合には、主/副に設定してください。

### 音声をモノラルで聞きたいときは

- ステレオ放送のときは、自動的に「ステレオ」になります。
- ・音声切換ボタンを押すと「モノラル」に なります。ステレオ放送を受信してもモ ノラル音声になります。

テレビ画面右上のチャンネルサインに「モ ノラル」と表示されます。

ステレオ音声で聞くときは、再度音声切換ボタンを押して「ステレオ」に切り換えてください。

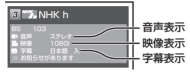
#### ◇おしらせ◇ ......

雑音が多いときは、音声切換ボタンで「モノ ラル」にすると雑音が減って聞きやすくなる ことがあります。

## デジタル放送で 映像・字幕・音声を 切り換える

- ・複数の映像(最大4つ)または音声(最大8つ)がある番組をご覧のとき、映像 および音声を切り換えて楽しめます。
- ・字幕のある番組をご覧のとき、字幕を表示できます。複数の字幕がある番組の場合は、字幕を切り換えて楽しめます。

#### ▼テレビ画面のチャンネルサイン





### 複数の映像を楽しむ

## 映像切換

### 映像を切り換える

を押す

ボタンを押すたびに映像\*\*が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに映像表示が出ます。

※番組によって映像の数は異なります。

### 複数の音声を切り換える

#### 音声が換 のか を押す

### 音声を切り換える

- ボタンを押すたびに音声が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに音声表示が出ます。
- デジタル放送は「モノラル」への切り換えができません。

#### マルチ音声番組のとき

音声 1 ← → 音声 2~8\*

※ 番組によって、音声の数は異なります。

#### 二重音声番組のとき



#### ◇おしらせ◇ ......

- マルチ音声番組を受信したときは、前回の選択にかかわらず、「音声 1 | が選択されます。
- 二重音声番組を受信したときは、前回選択されていた音声が選択されます。
- 二重音声やマルチ音声(ステレオ二重音声) のときの言語表記は、放送からの情報による 表示であり、必ずしも表記どおりでないこと があります。

### 字幕を表示する/ 複数の字幕を切り換える

#### 字幕 回 を押す

### 字幕を表示する(切り換える)

「字幕表示」を「リモコン切換」に設 定している場合

リモコンふた内の字幕ボタンを押す たび次のように切り換わります。(字 幕表示の入/切ができます。)

#### 字幕が2種類あるとき

→ 字幕非表示 → 字幕 1表示 字幕 2表示 ◆

#### 字幕が 1 種類のとき

字幕非表示◆→ 字幕表示

「字幕表示」を「常時表示」「字幕下」「字幕上」「字幕下(自動切換)」「字幕上(自動切換)」のいずれかに設定している場合

リモコンふた内の字幕ボタンを押す たび次のように切り換わります。(字 幕表示の入/切はできません。)

#### 字幕が2種類あるとき

字幕1表示◆→字幕2表示

#### 字幕が 1 種類のとき

字幕表示のまま、変化なし

#### 字幕表示の設定について

- ・ホームメニューから「設定」 「**邑** (機能切換)」 「画面表示設定」 「字幕表示」で、字幕の表示のしかたを設定します。
- •「リモコン切換」以外のいずれかに設定した場合は、リモコンふた内の字幕ボタンを押しても字幕表示の入/切を切り換えることができません。
- •「字幕下(自動切換)」または「字幕上(自動切換)」に設定している場合は、字幕放送でない番組に放送局から字幕情報が送られてくると、自動的に映像が縮小される場合があります。
- BD-RE/BD-R に録画した字幕放送番組を再生すると、「字幕表示」の設定に関係なく、常に字幕オンスクリーン表示となります。

#### リモコン切換(工場出荷時の設定)

#### 字幕オンスクリーン

- 字幕放送では、リモコンふた内の字幕 ボタンを押して、字幕表示の入/切を 切り換えることができます。
- ・字幕は映像に重なって表示されます。



字幕表示





字幕非表示

#### 常時表示

#### 字幕オンスクリーン

- ・ 字幕放送では、常に字幕が表示されます。
- 字幕は映像に重なって表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕下

#### 字幕アウトスクリーン

- 映像が縮小されます。
- ・字幕は映像の下側に表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕上

#### 字幕アウトスクリーン

- ・ 映像が縮小されます。
- ・ 字幕は映像の上側に表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕下(自動切換)

#### 字幕アウトスクリーン

・ 字幕放送では、自動的に「字幕下」と 同じ表示になります。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕上(自動切換)

#### 字幕アウトスクリーン

・ 字幕放送では、自動的に「字幕上」と 同じ表示になります。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

## 2つの画面を表示して見る



#### ◇おしらせ◇ ......

- 2 画面表示しているとき、次の操作はできません。
  - ・ ホームメニューの表示
  - ・ 番組表の表示
  - ・ 画面サイズの切り換え
  - AV ポジションの切り換え
  - 画面の静止
- 2 画面機能を入/切すると、まれに画面や録 画出力の映像が一瞬途切れた状態になること があります。
- ハイビジョンの映像(1080i、720p、 1080p)を2画面にしたときは16:9表示 になります。
- 2 画面表示中に録画予約または視聴予約が開始されたときは、1 画面に戻ります。

### 2画面で見る

本機は2つの異なる映像を同時に表示できます。

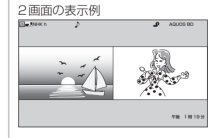
# ★ームメニューを表示して、「ツール」ー「2画面」を選ぶ



表示のしかたを選ぶ



2画面表示になります。



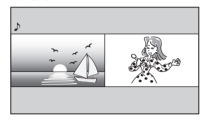
- ・2画面のとき、「♪」マークのある操作画面は、チャンネルや入力の切り換え、音量調整、サイズ変更ができます。
- 2画面でヘッドホンを使用するときの音の出しかたを選べます。(⇒88ページ)

### 2 画面表示の種類

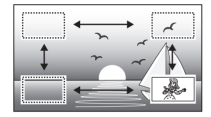
1 画面



2 2 画面



PinP



- ②のときは、「左右入換」を選ぶと左右の画面 が入れ換わります。
- ・ ③ PinP のときは、上下左右のカーソルで子 画面の位置を移動できます。
- ・ ❸のときは、「左右入換」を選ぶと大きく表示 されている画面と小さく表示されている画面 が入れ換わります。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「左右入換」をしても、「♪」マークの付いた 操作画面(⇒ 64ページ) は変わりません。
- ・複数の映像/音声のあるデジタル放送を大小2画面、PinP表示しているときに左右の画面を入れかえると、映像/音声はそれぞれ映像 1 /音声 1 に戻ります。(本体のスピーカーからは「♪」マークのついている側の音声が再生されます。)
- PinPのとき、子画面に字幕は表示されません。

### 表示のしかたを変えたいとき/ 1 画面に戻したいとき

- 2 画面表示中に表示のしかたを変えたいときや、1 画面に戻したいときは、以下のように操作します。
  - ▲ リモコンのツールボタンを押す
  - ク │ 上下カーソルボタンで「2画面」を選ぶ
  - 3 決定ボタンを押す
    - 上下カーソルボタンで表示のしかたを 選ぶ



5 決定ボタンを押す

#### ◇おしらせ◇ ......

リモコンの終了ボタンを押して、1画面に戻すこともできます。

### 2 画面のうち 操作する画面を選ぶ

・2画面表示中に、次の操作をします。

# 1

# リモコンのツールボタンを押し、「操作切換」を選ぶ



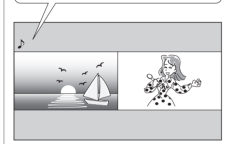
操作切換をするたびに、「♪」マークが左/右に移動して、操作画面が切り換わります。



#### 2 画面の表示例



操作できる画面の上に、「♪」マークが表示されます。 この画面の音声が聞けます。



# 2

### 「♪」マークのある操作画面の 音量を調整するには



・ 音量ボタンを押して音量を調整します。



#### 選局するには



• 放送切換ボタンを押して放送を選びます。



操作画面の番組は、数字ボタン(チャンネルボタン)または選局(^順/ \逆)ボタン(緑)で選局できます。

• 入力切換ボタンを押すたびに、操作 画面の入力が切り換わります。

**3**終了

### 1画面に戻す

- 「♪」マークのある画面が 1 画面表示されます。
- ・右画面は、最後に右画面で選局していたチャンネルまたは外部入力が保持されます。

### 2 画面表示ができる組み合わせ

• 2 画面機能で表示できる画面は、画面の 左右、放送や入力によって異なります。

(地上A=地上アナログ、地上D=地上デジタル)

		右画面(小画面)				
		地上A	地上D	BS/CS	外部入力	BD 再生 <sup>※2</sup>
左	地上A	×	×	×	×	×
価面(-	地上D	×	×	×	0	0
	BS/CS	×	×	×	0	0
画画	外部入力	×	0	0	×*1	×
U.H.	BD再生 <sup>*2</sup>	×	0	0	×	×

- ※ 1 PinPのときのみデータ放送は表示できません。
- ※2 BD または DVD の再生時の組み合わせです。 CD 再生時も2画面にできますが、CD の再 生画面は表示されません。
- インターネット(HTML ブラウザで見られる サイト)との2画面は、⇒195ページの手順2で「テレビ+インターネット」を選びます。
- ホームネットワーク、USBとの2画面はできません。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 大小2画面、PinPのときなどは一部のボタンは操作できません。
- テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、2 画面機能を利用して表示を行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- ・2 画面表示しているとき、表示される放送番組/接続機器の解像度により、映像補正の関係で、右側の画面や PinP 子画面の映像がちらつく場合がありますが、故障ではありません。ちらつきが気になる場合は、全画面でご視聴いただくか、左右入換操作(⇒ 63 ページ)により、左側画面でご視聴いただくことをおすすめします。

## ホームメニューや番組表の 設定を変える

### ホームメニューや番組表 などの文字を大きくする

ホームメニューや番組表などに表示され る文字を大きくすることができます。

ホーム

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「魯(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ

選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。



決定 を押す

決定

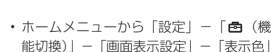
を押す

▼ ホームメニューの画面例 ホーム



### 「文字サイズ」を選ぶ





番組表、裏番組一覧(ホームメニューの 「チャンネル」)、番組情報、ホームメニュー 画面、チャンネル表示画面、入力切換画面、 画面サイズメニュー画面などの表示色を、 「グレー系 | 「ブルー系 | 「レッド系 | 「グリー ン系 | の4種類から選べます。

番組表やホームメニューな

どの配色を変える(表示色)

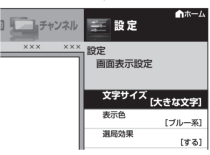
「大きな文字 |を選ぶ











- ・ ホームメニュー画面などの文字が大 きな文字で表示されます。
- ・元へ戻したい場合は、「標準」を選 びます。
- 操作を終了する場合はホームボタン を押します。

#### 

• 「大きな文字」に設定すると、番組表の表示 方式や表示されるチャンネル数が変わります。 (⇒ 55 ページ)

表示方式が「モード 1 | の場合、番組表に表 示されるチャンネルが5 チャンネル分になり ます。

表示方式が「モード2」の場合、「モード1」 に変わります。

で設定します。 グレー系 ブルー系 レッド系 グリーン系

# おはようタイマー・おやすみタイマーで 電源を入/切する

### 時計を合わせる

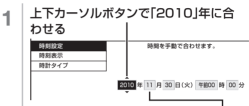
- ・ 画面に現在時刻を表示したり、おはようタイマー・おやすみタイマー機能を使うには、本機の内蔵時計が正しく合っていることが必要です。
- デジタル放送が受信できないなど、内蔵 時計の時刻が自動設定されない場合には、 「時刻設定」で合わせてください。

### 自動時刻設定機能について

- ・ デジタル放送を受信している場合やイン ターネットに接続している場合は、自動 的に時刻が設定されます。
- ・ デジタル放送が受信できないなど、自動 設定されないときは、「時刻が設定されて いません。」と表示されます。この場合は、 右記の手動設定を行ってください。

### 手動で時刻を設定する

- ホームメニューから「設定」 「 → (視聴準備)」 「各種設定」 「時計設定」「時刻設定」で設定します。
- (例) 2010年11月30日 午前10時30分 に合わせる



- 2 右カーソルボタンを押す
- 2 上下カーソルボタンで「11」月に合わせる
- ▲ 右カーソルボタンを押す
- 5 同じようにして「日」「時」「分」を合わせる
- 6 決定ボタンを押す

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 時刻が自動設定されている場合、「時刻設定」 は選べません。
- ・ 設定できる時刻は 12 時間表示です。
- 設定できる日付は、2035年12月31日までです。
- 画面表示ボタンを押すと、現在時刻が確認できます。
- 電源プラグをコンセントから抜いたり停電が 起きた場合、時刻情報は消去されます。この 場合は、時刻設定をやり直してください。

#### おやすみタイマーの設定項目

項目	内容		
おやすみ タイマー	<ul><li>タイマーの設定/解除を選択します。</li></ul>		
時刻 (時)	<ul><li>タイマーで電源を切りたい時刻(時)を設定します。</li></ul>		
時刻(分)	<ul><li>タイマーで電源を切りたい時刻(分)を設定します。</li></ul>		
モード	通常	・毎日同じ設定時刻に電源を切ります。	
	サンセット	・ 設定時刻の 10 分前から徐々に画面を暗くし、音量を下げて*、設定時刻に電源を切ります。	
表示設定	アイコン + 文字	字 ・ 画面にアイコンと残り時間を表示します。	
	文字のみ	・画面に残り時間を表示します。	

※ 何らかの操作をすると、画面の明るさ・音量は元に戻りますが、設定時刻に電源は切れます。

## 時間を指定して電源を切る (おやすみタイマー)

• 指定した時刻に電源が切れるように設定 できます。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |-- [ ♥ (安心・省エネ) | - 「おやすみタイマー」を選ぶ

選びかたは、**32~37**ページをご覧ください。

**⋒**ホ-ム を押し

で選び 決定 を押す ▼ ホームメニューの画面例 トチャンネル 設定



### 「おやすみタイマー」で 「設定」を選ぶ

設定に従い自動で電源を切ります。

おやすみタイマー	解除設定
時刻(時)	◆ 午前00 ▶
時刻(分)	4 00 ▶
モード	<b>◆</b> サンセット ▶
表示設定	<b>◆</b> アイコン+文字 ▶

サンセット:徐々に暗く、音量を小さくし、 設定した時間に電源を切ります。

• 「解除」を選ぶと、おやすみタイマー 機能が働かなくなります。

それぞれの項目を設定する

### ①上下カーソルボタンで 項目を選ぶ

それぞれの項目については、「おや すみタイマーの設定項目 | (⇒前ペー **ジ下**)をご覧ください。

### ②左右カーソルボタンで 項目の値を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ おやすみタイマー「通常」の画面例 (表示設定: 「アイコン+文字」)

🚺 おやすみタイマー : 残り 1 0分

10分前 ----- 0分前

( ) → ( ) → ( ) → 電源「切」 诵常:

サンセット: \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → 電源「切」

- ・表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンが表示され、その後小さ なアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと に残り時間が表示されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・無操作オフや無信号オフ(⇒90ページ)が 設定されている場合は、一番早く切れるタイ マーで電源が切れます。
- おやすみタイマーのモードの設定が「サンセッ ト | の状態で、「時刻(時) | 「時刻(分) | を 10 分以内の時刻に設定した場合、徐々に画 面を暗くし、音量を下げる動作は行いません。
- おやすみタイマーとおはようタイマーを同じ 時刻に設定すると、おはようタイマーが優先 されます。
- テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。

## 目覚ましとして使うなど タイマーで電源を入れる (おはようタイマー)

・指定した時刻に、自動的に電源が入るよ うに設定できます。設定すると、本体の おはようタイマー/予約ランプが赤色に 点灯します。



- 「タイマー 1」~「タイマー 4」まで、 異なる設定のタイマーをセットできます。
- お出かけになるときなど、おはようタイ マーで自動的に電源を入れたくない場合は 本体の電源スイッチで電源を切るか、おは ようタイマーを解除し、おはようタイマー / 予約ランプの色を確認してください。

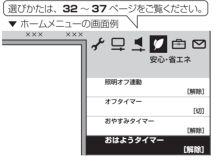
# ホーム

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 - 「おはようタイマー」を選ぶ









決定 を押す

# 設定した時間に電源を入れます。

「タイマー1」~「タイマー4」

のいずれかを選ぶ

		曜日	時刻	入力	СН	音量	ŧ-
タイマー1	解除	毎週日曜	午前 0時00分	地上D		20	サンラ
タイマー2	解除	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	1	20	通常
タイマー3	解除	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	1	20	通常
タイマー4	解除	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	1	20	通常

### 「おはようタイマー」で「設定」 を選ぶ

設定した時間に雷源を入れます。



[タイプー 11

おはようタイマー     解除     設定       曜日     毎週日曜     ト       時刻(時)     「午前00」     ト       時刻(分)     00     ト
時刻(時)
R±☆I (/ \) 4 00
时刻(力) T
入力 ◆ 地上D ▶
CH ◆ I WaNHK 総合·東京 ▶
音量
モード
表示設定 ◆ アイコン+文字 ▶

•「解除」を選ぶと、そのタイマー機 能が働かなくなります。

### それぞれの項目を設定する

それぞれの項目については、「おは ようタイマーの設定項目」(⇒次ペー **ジ**)をご覧ください。



### ①上下カーソルボタンで項 目を選ぶ

- ②左右カーソルボタンで項 目の値を選ぶ
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ おはようタイマー「サンライズ」の画面例 (表示設定: 「アイコン + 文字 |)



スヌーズ:電源「入」→文字表示 (スヌーズ開始時)

0分後 ----- 10分後

- サンライズの場合、表示設定が「アイコン+ 文字 | の場合は、1 分ごとに大きなアイコン とメッセージが表示され、その後小さなアイ コンが表示されます。表示設定が「文字のみ」 の場合は、1分ごとにメッセージが表示され ます。
- 「通常 | または「スヌーズ | に設定した場合の 表示設定は、「文字のみ」となります。

English Guide

た後は、自動的にタイマーで電源を(○は日から土のタイマーで電源をタイマーで電源をタイマーで電源をタイマーで電源が地上A)、入力、入力6は、「モニタイマーで電源が割り振られた番号	/解除を選択します。「1回だけ」に設定されているタイマーが動作して「解除」になります。 を入れたい曜日を設定します。「毎日」「月-土」「月-金」「毎週○曜」いずれか)「一回だけ」の中から選べます。 を入れたい時刻(時)を設定します。 を入れたい時刻(分)を設定します。 が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS、またはディスク(内蔵のBDレコーダー機能)を選びます。 ニター音声出力」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に
た後は、自動的にタイマーで電源を(○は日から土のタイマーで電源をタイマーで電源をタイマーで電源をタイマーで電源が地上A)、入力、入力6は、「モニタイマーで電源が割り振られた番号	こ「解除」になります。 を入れたい曜日を設定します。「毎日」「月-土」「月-金」「毎週〇曜」 いずれか)「一回だけ」の中から選べます。 を入れたい時刻(時)を設定します。 を入れたい時刻(分)を設定します。 が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS、またはディスク(内蔵のBDレコーダー機能)を選びます。 にター音声出力」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に
(○は日から土の タイマーで電源を タイマーで電源を タイマーで電源が 地上A)、入力、 入力 6 は、「モニ タイマーで電源が 割り振られた番号	いずれか)「一回だけ」の中から選べます。 を入れたい時刻(時)を設定します。 を入れたい時刻(分)を設定します。 が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS、 またはディスク(内蔵のBDレコーダー機能)を選びます。 にター音声出力」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に
タイマーで電源を タイマーで電源が 地上A)、入力、 入力 6 は、「モニ タイマーで電源が 割り振られた番号	を入れたい時刻(分)を設定します。 が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS、またはディスク(内蔵のBDレコーダー機能)を選びます。 にター音声出力」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に
タイマーで電源が 地上A)、入力、 入力 6 は、「モニ タイマーで電源が 割り振られた番号	が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS、またはディスク (内蔵のBDレコーダー機能)を選びます。 こター音声出力」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に
地上A)、入力、 入力 6 は、「モニ タイマーで電源が 割り振られた番号	またはディスク (内蔵の BD レコーダー機能 ) を選びます。 ニター音声出力」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に
割り振られた番号	
カイフーで電流+	J E & O O O O
ノイマー C 电源/	が入ったときの音量を選びます。0~60の範囲で選べます。
通常	・設定した時刻に、設定した音量で電源を入れます。
ナンライズ	・設定した時刻に電源が入り徐々に音量が大きくなり、同時に画面 も徐々に明るくなり、10分後に設定した音量で画面は最も明る くなります。
スヌーズ 活動作中の画面表示 活動作中です。 議 「しない」 を選択 しない	<ul> <li>いったん電源を切っても、5分後に再度電源が入るようにします。</li> <li>音量を下げた場合でも、5分後に元の音量に戻します。</li> <li>チャンネルや入力を切り換えても、5分後に元のチャンネルに戻します。</li> <li>「解除」―「する」を選択すると、スヌーズ動作が解除されます。</li> <li>「解除」―「する」を選択しないかぎり、7回(35分間)スヌーズ動作を繰り返します。</li> <li>スヌーズ起動中、他のタイマーは起動しません。</li> <li>決定ボタンを押しただけでは、スヌーズは解除しません。「する」を選択し決定ボタンを押してください。</li> <li>本体の電源スイッチで電源を切った場合、もしくは予約開始時にも、スヌーズ動作が解除されます。</li> </ul>
アイコン + 文字	・画面にアイコンとメッセージを表示します。
文字のみ	• 画面にメッセージを表示します。
	動作中の画面表示

#### ◇おしらせ◇ ......

#### おはようタイマーを「設定」にすると

- 「解除」にするまで、設定した曜日に繰り返し おはようタイマーが働きます。
- おはようタイマーで電源が入ってから2時間 操作をしない場合は、電源が切れます。(電源 が切れる5分前になると画面左下にメッセー ジが表示されます。)
- 「タイマー 1」~「タイマー 4」のうち、同じ 時刻が設定されている場合は、「曜日」が「1 回だけ」のタイマーが優先されます。次にタ イマー番号の小さいものが優先されます。
- 「曜日」が「1回だけ」の設定で同時刻のタイマーがある場合は、タイマー番号の小さいものだけが実行されます。(他の「1回だけ」のタイマーは、「解除」になりません。)

#### おはようタイマーで外部入力を使用する場合には

あらかじめ外部入力機器の電源を入れ、視聴できる状態にしておいてください。外部入力機器が視聴できる状態になっていなければ映像や音声は出ませんのでご注意ください。

#### おはようタイマーで内蔵 BD を使用する場合には

・「入力」をディスク(内蔵のBDレコーダー機能)に設定している場合には、あらかじめ本機に再生するディスクをセットしてください。本機にディスクが入っていないときは、ディスク(内蔵のBDレコーダー機能)以外で最後に視聴したチャンネルまたは外部入力の画面で電源が入ります。

#### おはようタイマーのモードが「サンライズ」の場合は

- ・電源が入ってしばらくは映像が出力されません。
- サンライズの動作中に操作をしますと、操作 時点での明るさと音量になります。
- 10分後に画面が最も明るくなりますが、すぐに通常使用状態に戻ります。

## 画面のサイズや映像、音声を調整する

# 映像の左右に黒帯が出たり上下幅が変わるときは

- 放送によっては、画面の両側や上下に黒帯が出る場合があります。このような黒帯を消したいときは、「画面サイズ」の変更をしてください。映像の左右幅や上下幅を変えることで、 黒帯を消すことができます。
- ・映像の種類 (⇒ **351** ページ) によって、選べる画面サイズは異なります。

#### 画面サイズ切換の設定項目

項目		内容
ノーマル	→ ○	・ 通常のテレビ(4:3 サイズ)の映像をそのまま映します。
シネマ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	・ シネスコまたは 16:9 サイズの映画ソフトを画面いっぱいに映します。
フル		• 16:9から4:3に圧縮された映像を元の16:9に戻して画面いっぱいに映します。
スマートズーム	•	・ 通常 4:3 映像をより自然に拡大して映します。
ワイド 4:3	-	・ 通常 4:3 映像を画面いっぱいに映します。
		• 16:9 映像の場合はこのように映ります。
ワイド 16:9	•	・ 通常 4:3 映像の中央部を左右に拡大して映します。
		• 通常 16:9 映像の中央部(4:3) を画面いっぱいに映します。入力信号が 16:9 で左右に黒帯の付いている映像を画面いっぱいに映したいときに便利です。
Dot by Dot アンダースキャン	16:9 16:9	・入力信号どおりの映像で映します。

#### ◆ 車 妛 ◆

- 元の映像の画面比率と異なる画面サイズを選択すると、本来の映像とは見えかたが変わります。
- ワイド映像でない通常(4:3)の映像を画面サイズ切換機能を利用して画面いっぱいに表示すると、画像周辺部分が一部見えなくなったり、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像をご覧になるときは、画面サイズを「ノーマル」にしてください。
- 画面サイズ変更前の映像信号の縦横比によっては、「シネマ」に切り換わっても画面の上下に黒い帯が残る場合があります。
- ・市販ソフトによっては、字幕など画像の一部が欠けることがあります。このようなときは、画面サイズ切換機能で最適なサイズに切り換え、画面位置(⇒71 ページ)で垂直位置を調整してください。このとき、ソフトによっては画面の端や上部にノイズや曲がりが生じることがありますが、故障ではありません。
- テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、画面サイズ切換機能(オートワイド機能を含む)を利用して画面の圧縮や引き伸ばしなどを行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- ・ 画面サイズを切り換えるときに画面が乱れる場合がありますが、故障ではありません。

[標準]

[する]

[する]

[しない]

[ブルー系]

[リモコン切換]

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「🖻 (機能切換)」-「視聴操作」を選ぶ

選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。

設定

& □ ▮ Ø

⋒ホーム

**⋒**ホ-ム

を押し



で選び 決定

を押す

で選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す

「画面サイズ |を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例

チャンネル

番組表子的



### お好みの画面サイズを選ぶ

480i / 480p 映像の場合 (地上アナログ放送、ビデオ映像など)



#### 1080i 映像の場合(ハイビジョン)

画面サイズ切換
フル1
フル2
Dot by Dot
スマートズーム
ワイド 16:9
シネマ

#### 1080p/720p映像の場合(ハイビジョン)

	画面サイズ切換
	フル
*	Dot by Dot
	スマートズーム
	ワイド 16:9
	シネマ

※720p映像(ハイビジョン)の場合は、画面サイズ切 換のDot by Dotはアンダースキャンに変わります。

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈┈

- ホームメニューから「ツール」-「画面サイズ」 を選んでも設定できます。
- 「字幕表示」(⇒61ページ)を字幕アウトス クリーンにした場合、画面サイズの切り換え はできません。画面サイズを切り換えたい場 合は、「字幕表示」を字幕アウトスクリーン以 外にする必要があります。
- 1035iは、本機の画面表示(チャンネルサイ ン)では「1080i」と表示されます。

## 画面の位置がずれている ときは(画面位置)

インターネット閲覧時は設定できません。

項目	内容
水平位置	<ul><li>画像が右寄りまたは左寄りの状態 にあるときに、左右カーソルボタ ンで調整します。</li></ul>
垂直位置	<ul><li>画像が上がりすぎまたは下がりすぎの状態にあるときに、左右カーソルボタンで調整します。</li></ul>
リセット	・工場出荷時の状態に戻します。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ







を押す

「選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



▽字サイズ

表示色

選馬効果

字幕表示

番組名表示

映像反転

画面(分器



で選び



を押す

## 「水平位置」または「垂直位置」 を選び、適切な位置に調整する

「画面位置 |を選ぶ



で選ぶ

• 調整をやり直す 場合は、戻るボ タンを押します。



画面の位置を確定する



を押す

## 映像を最適な大きさに 自動で切り換える

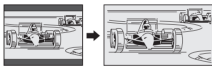
- オリジナル映像の種類によって、映像を最適な画面サイズで表示することができます。(オー トワイド機能)
- デジタル放送視聴時は選択できません。

項目	内容
映像判別	・ 受信している地上アナログ放送や入力 1 ~ 6 から入力された映像の上下に黒い幕があるとき、画面サイズを自動的に「シネマ」(⇒70ページ)にします。
<b>S2 対応</b> (入力選択が「ビデオ映像」以外のとき)	・ 入力 6 の S2 映像端子から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。
D 端子識別 (入力選択が「ビデオ映像」以外のとき)	・入力4・5のD映像端子とビデオ機器との接続に使うケーブルの種類により、画面サイズの判定方法を変えます。D端子ケーブルのときは「する」にすると自動的に最適な画面サイズになります。D-コンポーネント変換ケーブルのときはD端子識別が動作しないので「しない」に設定します。
HDMI 識別	・ 入力 $1\sim3$ から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。

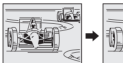
#### オートワイド機能を働かせたときの画面表示例

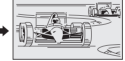
(A)

上下に黒い帯の入った映像の場合



横方向に圧縮された映像(スクイーズ映像)の場合(映像判別を除く)





# 地上A

入力切換

を押す

### 放送や入力を切り換える

#### 映像判別を設定するとき

・ 地上アナログ放送を選局するか、 入力 1~6に切り換えます。

#### HDMI 識別を設定するとき

• HDMI ケーブルをつないだ 入力  $1 \sim 3$  に切り換えます。

#### D端子識別を設定するとき

D端子ケーブルをつないだ 入力4・5に切り換えます。

#### S2 対応を設定するとき

S端子ケーブルをつないだ 入力6に切り換えます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ







(決定)

を押す



画面表示設定

### 「オートワイド」を選ぶ

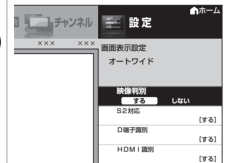


\_ で選び

決定 を押す

↑ホーム チャンネル 画面表示設定 文字サイズ [標進] オートワイド

### 設定したい項目を選ぶ



### 「する」または「しない」を選ぶ

する : 画面サイズを自動で最適化し ます。

しない:画面サイズの最適化機能は働

きません。

・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

決定

で選び

を押す

#### 

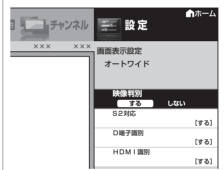
- ・ビデオ機器やゲーム機などを S2 映像端子や D 映像端子で接続した場合でも、機器やソフ トなどによってはオートワイド機能が働かな い場合があります。
- 「映像判別」は、D 端子から入力された映像が 480p、1080i、720p、1080pの場合は 働きません。また、HDMI 端子から入力され た映像が、1080i、720p、1080pの場合 も働きません。
- S2 対応を設定しても、入力された映像によっ ては最適な画面サイズにならない場合があり ます。

### 画面の大きさが頻繁に 切り換るときは

- 地上アナログ放送を見ているときやビデオ などの外部機器を再生しているときに、画 面が大きくなったり小さくなったりするこ とがあります。(最適な画面サイズを探す ために起こる現象です。故障ではありませ ん。) 気になる場合は、「オートワイド」の 設定を「しない」にしてください。
- デジタル放送を見ているときは設定でき ません。

### 前ページからの手順1~3を 行う

### 設定したい項目を選ぶ





で選び 決定

を押す

## 「しない」を選ぶ



# 映画やゲームなどに適した 映像・音声にする(AV ポジション)

#### AV ポジションの設定項目

AV ポジション項目	内容
ぴったりセレクト	<ul><li>・見ている映像や音声に応じて、ふさわしい設定を自動的に行います。</li><li>・ ぴったりセレクトの画質や音質を、より自分好みに調整することもできます。 (⇒ 76 ~ 79 ページ)</li></ul>
標準(工場出荷時の設定)	・映像や音声の設定がすべて標準値になります。
映画	• コントラストを抑えることにより、暗い映像を見やすくします。
ゲーム	<ul><li>・テレビゲームなどの映像を、明るさを抑えて目にやさしい映像にします。</li></ul>
	<ul><li>すばやい反応を要求されるゲームの場合は、このモードでお使いください。</li></ul>
PC * 1	• PC 用の画面モードです。
AV メモリー	・入力ごとにお好みの調整内容を記憶できます。
フォト	• 静止画を見やすくします。
ダイナミック	• くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。
ダイナミック (固定)	<ul><li>くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。 「ダイナミック」に比べ、より鮮明な感じの画質になります。</li><li>この設定のときは、映像調整や音声調整ができません。</li></ul>

※1「PC」は入力1~3、入力7選択時に表示されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・AV ポジションの「ぴったりセレクト」「標準」「映画」「ゲーム」「PC」「フォト」「ダイナミック」は、映像調整(⇒ **80** ページ)を行うと、行った調整が反映されたまま記憶されます。 入力切換を行っても、「ぴったりセレクト」「標準」「映画」「ゲーム」「PC」「フォト」「ダイナミック」は、それぞれ記憶された設定で調整されます。
- ・入力ごとに個別に調整したいときは、「AV メモリー」で設定してください。
- ホームネットワークの画面のとき、「PC」、「ゲーム」は選べません。
- AV ポジションは入力ごとに選べます。(例えば、テレビは「標準1、入力 1 は「ダイナミック 1 など)
- AV ポジション「ぴったりセレクト」を選択した場合でも、放送や BD などのコンテンツによっては、本機能の効果が十分に得られない場合があります。
- AV ポジションを「PC」に切り換えるとき、または「PC」から別の AV ポジションに切り換えるときは、 一時的に映像が消えます。
- 接続する機器によっては、上の表以外の AV ポジションが表示される場合があります。

### HDMI 接続をしたときは

・ HDMI ケーブルを使って本機と接続した機器から、映画、ゲーム、フォト、グラフィックのコンテンツ情報が送られたときに、受け取ったコンテンツ情報に合わせて、本機が自動的に AV ポジションを切り換えます。(HDMI コンテンツタイプ連動機能)

### HDMI コンテンツタイプ連動機能が 働かないようにするには

- AV ポジションが頻繁に切り換わって見づらい 場合は、「HDMI コンテンツタイプ連動」を「しない」に設定します。
- 入力 1 ~ 3 の、HDMI コンテンツタイプ連動機能が働かないように設定できます。

ホームメニューから、「設定」 - 「機能切換」 - 「外部端子設定」 - 「HDMI コンテンツタイプ連動」を選び、「しない」に設定します。

映像の種別	映像の内容	本機の AV ポジション
通常	<ul><li>録画したドラマを再生</li></ul>	標準
シネマ	・BD ソフトの映画を再生	映画
フォト	<ul><li>デジタルカメラから取り込んだ静止画</li></ul>	フォト
グラフィック	・パソコンからの入力	PC
ゲーム	<ul><li>ゲーム使用中</li></ul>	ゲーム

## AV ポジションを選ぶ

### AV ポジションボタンで 切り換える

(画質切換) AVポジション を押す AVポジションを表示させる

#### AVポジション:標準

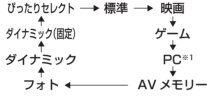
▲ AVポジションの表示例

(画質切換) AVポジション

を押す

### 続けて何回か押し、お好みの AVポジションを選ぶ

ボタンを押すたびに、AV ポジショ ンが次のように切り換わります。



※1「PC」は入力1~3、入力7選 択時に表示されます。



### ホームメニューから AV ポジションを切り換える

ホームメニューを表示して、 「設定 |-- 「旦(映像調整) |--「AVポジション(画質切換)」 を選ぶ を押し



選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例









を押す



ぴったりセレクト

ゲーム

**AVメモリー** 

フォト ダイナミック

ダイナミック(固定)

お好みの設定を選ぶ

### その他の AV ポジションの表示のしかた

• ホームメニューから「ツール」 - 「AV ポジショ ン(画質切換) を選びます。

### 「ぴったりセレクト」を より活用する

### 明るさセンサーの感度を設定する

- AV ポジション「ぴったりセレクト」にて、最適な画質調整を行うために必要な設定です。 本機の「明るさセンサー」が部屋の明るさを感知し、部屋の照明に合わせた最適な画質調整 ができるようにします。
- AV ポジション「ぴったりセレクト」選択時に有効となる設定です。

項目	内容
感度	・ 光源の種類が昼白色または電球色と表示された場合に、センサーが感知する 照度を調整します。
感度 (暗めな部屋)	• 光源の種類が暗室と表示された場合に、センサーが感知する照度を調整します。
色温度	・センサーの色温度調整を行い、部屋の照明とメニュー画面に表示される光源 の種類が一致するように調整してください。

### AVポジションの「ぴったり セレクトを選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

### A Vポジション: ぴったりセレクト

▲ AVポジション









を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「視聴環境設定」を選ぶ

選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「明るさセンサー感度設定」 を選ぶ







チャンネル

### 「感度 | 「感度(暗めな部屋) | 「色温度」のいずれかを選び、 調整を行う

設定

▲ホーム







#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

- ・ 外光(太陽光)が十分な明るさで差し込んで いなければ、「昼白色(蛍光灯)/電球色」と 表示されます。光が遮られていなくてもお部 屋に対してテレビが暗いと感じられる場合に は調整してください。
- テレビの前に障害物が置かれていないか確認 してください。
- 照明が暗すぎると、照明の種類の判別ができ なくなります。

### より自分好みの画質に設定する

- ・AV ポジション (⇒ **74** ページ) を「ぴっ たりセレクト」にすると、見ている映像 にふさわしい画質設定を本機が自動で行 います。このとき自動で設定される画質 を、より自分好みの画質に調整するため の設定です。
- ・ 画面に表示される 3 つの画像から好きな 画質を選ぶだけで、かんたんに設定でき ます。
- このページの設定は、「かんたん初期設定」 の「お好み画質・音質設定」(⇒ 272 ペー ジ)と同じものです。
- 本設定は AV ポジションが「ぴったりセ レクトーのときに有効となる設定です。

### AVポジションの「ぴったり セレクト を選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

#### AVポジション: ぴったりセレクト

▲ AVポジション

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)」-「お好み画質・音質設定」を 選ぶ

ホーム を押し

で選び 決定

を押す

「選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「お好み画質設定」を選ぶ

お好み画質設定 お好み音質設定

お好み画質の設定をしますた

すでにお好み画質の設定をしている お好み画質の設定が、本設定により変

[設定内容] スポーツ ビデオ フィルム

: ② : ② : ②

「する」を選ぶ

で選び

決定

を押す

お好み画質の設定をしますか?

すでにお好み画質の設定をしている場合は、 お好み画質の設定が、本設定により変更されます。

[設定内容] 設定内容 スポーツ ビデオ フィルム

: ② : ② : ②

しない

### スポーツを視聴するときの 画質を選ぶ





を押す

映像ジャンルが「スポーツ」のときの画質設定を行います。 お好みの画像を選択してください。

### ビデオ素材の映像を 視聴するときの画質を選ぶ



で選び 決定



**肿像ジャンルが「ビデオ」のときの画質設定を行います。** お好みの画像を選択してください。







## フィルム素材の映像を 視聴するときの画質を選ぶ



で選び









を押す

### お好み画質の設定を完了しました。

「完了」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

(決定

を押す

### より自分好みの音質に設定する

- ・AV ポジション (⇒ **74** ページ) を「ぴっ たりセレクト」にすると、見ている映像 にふさわしい音質設定を本機が自動で行 います。このとき自動で設定される音質 を、より自分好みの音質に調整するため の設定です。
- ・画面に表示される音質の種類を選び、音 を聞きながらお好みの音質に設定できま す。
- 本設定は AV ポジションが「ぴったりセ レクト」のときに有効となる設定です。

### AVポジションの「ぴったり セレクトを選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

AVポジション:ぴったりセレクト

▲ AVポジション

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「♪(視聴準備) |-「お好み画質・音質設定」を 選ぶ



「選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



を押す



### 「お好み音質設定」を選ぶ



決定

を押す

お好み画質設定

お好み音質の設定をしますか? お好み音質設定 「する」を選択すると音声が再生されま 音声を聞きながらお好みの設定をしてく 本設定は、本体スピーカー出力にのみ反映さ設定中は本体スピーカー以外からは音声出力 [設定内容] 声(中音) 低音/高温 :標準的な声質 :標準的な音質

する しね

「する」を選ぶ

を押す

で選び

決定 を押す

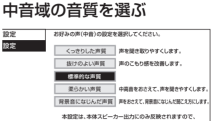
を押す

を押す

### 設定中は本体スピーカー以外からは音声出力されません。

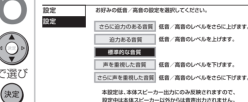
#### お好み音質の設定をしますか? 「する」を選択すると音声が再生されますので、 音声を聞きながらお好みの設定をしてください。 本設定は、本体スピーカー出力にのみ反映されますので、 設定中は本体スピーカー以外からは音声出力されません。 [設定内容] 標準的な声質 声(中音) 標準的な音質

する



しない









操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▲ホーム

[ビデオ]

### ジャンルを選んで画質を設定する (お好み画質設定)

- ・ 映像のジャンルを選び、お好みの画質に 設定することができます。
- 77ページの「お好み画質設定」よりも 詳細な画質調整ができます。
- AV ポジションが「ぴったりセレクト」の ときに設定できます。
- 81ページの「お好み画質」が「する」 のときに設定できます。
- ・AV ポジションが「ぴったりセレクト」 以外のとき、お好み画質が「しない」の ときは、設定は無効となります。
- ホームメニューから「設定」-「視聴準備」 - 「お好み画質・音質設定」 - 「お好み 画質設定 または、 かんたん初期設定に てお好み画質設定を行うと、本設定内容 は上書き変更されます。

### AVポジションの「ぴったり セレクトを選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

AVポジション:ぴったりセレクト

ホームメニューを表示して、

「設定 |- 「旦(映像調整) |-

【選びかたは、**32~37**ページをご覧ください。

「お好み画質設定」を選ぶ

▲ AVポジション

AV ポジションの選びかた

· ⇒ **75** ページ



で選び 決定

を押す

▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 設定 AVポジション(画質切換) [ぴったりセレクト] お好み画質 [する] お好み画質設定

## 「ジャンル切換」を選ぶ

**L**チャンネル





を押す

で選び

決定

を押す

### 「スポーツ」「ビデオ」「フィル ム」のいずれかを選ぶ

映像調整

お好み画質設定

設定中のジャンル:ビデオ **ジャンル切換** 

[ 0] -10 +10



• 設定を行うジャンルの初期値は、現 在の視聴中の映像のジャンルとなり ます。

### 視聴中の映像のジャンルと異なる ジャンルを選んだ場合

- 「設定中のジャンルが現在のジャン ルと異なります。現在のジャンルに 合わせて設定をしてください。」と 表示されます。
- 異なるジャンルを選んでも設定はで きますが、視聴中の映像では設定し た結果を確認できません。

### 調整したい項目を選ぶ 工場出荷時の設定に戻したいときは



で選ぶ

•「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。

• 上下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

### ◆「プロ設定」以外を 設定する場合



で選び

(決定)

を押す

- 「映像」、「黒レベル」、「色の濃さ」、「色 あい |、「画質 | が設定できます。
  - ①左右カーソルボタンでお好みの 設定にする。
  - ②操作を終了する場合はホームボ タンを押す。



◆「プロ設定」を 設定する場合

・画面に従って操作します。

を押す

従う

画面の 指示に

# 画面の明るさや色を変える (映像調整)

- 映像をより見やすくするために、明るさ や色などを調整できます。
- プロ設定で、より細かな映像調整ができ ます。
- ・映像調整の設定は、AV ポジションごと に記憶できます。(「ダイナミック(固定)| 以外)先にA V ポジション(⇒ **74** ページ) を選んでから映像調整してください。



を押す

### 映像調整をしたい AVポジションを選ぶ

#### AVポジション:標準

- ▲ AVポジションの表示例
- ・映像調整の設定は、AV ポジション ごとに記憶できます。(「ダイナミッ ク(固定)|以外)
- 先にAVポジションを選んでから映 像調整をします。

#### AV ポジションの選びかた

・ **⇒ 75** ページ

#### AV ポジションによる違いについて

- 「ダイナミック(固定)」では、調整 できません。
- 「AV メモリー」は、入力ごとの調整 となります。
- その他の AV ポジションで映像調整 を行うと、すべての入力でその結果 が有効になります。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「旦(映像調整) |を選 ιζï

( ホーム を押し



で選ぶ

【選びかたは、**32~37**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル A V ポジション(画質切換) [煙淮] お好み画質 [する] お好み画質設定 明るさセンサー ГŧЛI rns 1

### 調整したい項目を選ぶ

#### 工場出荷時の設定に戻したいときは



- •「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。
- 上下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

◆「お好み画質 | 「明るさセン サー」「肌色補正」「プロ設 定川以外を設定する場合



で選び

(決定)

を押す

- ①左右カーソルボタンでお好みの 設定にする
- ②操作を終了する場合はホームボ タンを押す



画面の 指示に 従う

### ◆「お好み画質設定」「明るさ センサー「肌色補正」「プロ 設定 を設定する場合

・決定し、画面に従って操作します。

映像調整の項目一覧

⇒81 ページ

プロ設定の項目一覧

**⇒82**ページ

#### 「映像調整」の設定項目 項目 内容 お好み画質 • 次項目の「お好み画質設定」を、視聴中の映像に反映させるかどうかを選びます。 各映像ジャンル(スポーツ、ビデオ、フィルム)ごとに映像調整ができます。 お好み画質設定 (調整のしかた⇒**79**ページ) 室内の照明状況など周囲の明るさに応じて、画面の明るさを自動的に調整するか。 明るさセンサー を、「入:表示あり」「入」「切」で設定します。 明るさセンサーの感度(動作する範囲)を手動で調整したい場合 「プロ設定」の「明るさセンサー設定」(⇒82ページ)で設定します。 「ぴったりセレクト」で自動的に設定される明るさを、さらに調整したい場合 AV ポジションで「ぴったりセレクト」を選んでいるときの明るさは、「明るさセ ンサー感度設定 | (⇒76ページ) で設定します。 • 画面をお好みの明るさに手動で調整します。(調整すると、上の項目の「明るさ 明るさ センサー は「切」になります。) 映像 ・映像の強弱を調整します。 黒レベル 画面を見やすい明るさに調整します。 色の濃さ ・映像の色の濃さを調整します。 色あい 色を調整します。 画質 • 画面をお好みの画質に調整します。 AQUOS 純モード対応レコーダーが接続されているとき、レコーダーによっては、 番組表示時やモードによって選択できない場合があります。 肌色補正

映像をさらにきめ細かく調整します。(⇒82ページ)

音質設定 | - 「お好み画質設定」で選択した設定値に戻ります。

「お好み画質設定」は、ホームメニューから「設定」 - 「視聴準備」 - 「お好み画質・

・映像調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。

### 明るさセンサーについて

プロ設定

リセット

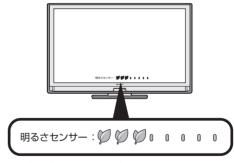
• 明るさセンサー受光部の前にものを置いたり すると、明るさを感知できなくなります。

肌色を補正します。



### 明るさセンサーを「入:表示あり」 にすると

• 自動調整中、明るさセンサー機能の効果が画 面に表示されます。



- ・ 音量表示中、消音中は表示されません。
- ホームメニュー表示中は表示されない場合が あります。

#### 

• AV ポジションが「ぴったりセレクト」または「ダイナミック(固定)」 の場合は、明るさセンサーの設定ができません。

AV ポジション	明るさセンサーの設定
ぴったりセレクト	• 設定不可
標準(工場出荷時の設定)	・ 設定可(切、入、入:表示あり)
ダイナミック(固定)	• 設定不可

#### プロ設定の項目

プロ設定の項目				
項目	内容			
カラー	・ 色の構成要素となる 6 つの系統色を調整し、色相・彩度・明度を変化させます。			
マネージメント	カラーマネージメン	ノトの調整項目について(例:色相の調整の場合)		
	系統色 _30	調整 ⋯⋯+30	系統色	調整 -30
		近づく⇔黄に近づく	C(シアン)	緑に近づく⇔青に近づく
	Y(黄) 赤にx	近づく⇔緑に近づく	B(青)	シアンに近づく ⇔ マセンタに近づく
	G(緑) 黄に込	近づく⇔シアンに近づく	M(マゼンタ)	青に近づく⇔赤に近づく
色温度	• 青みがかった白(色温度:高)にするか、赤みがかった白(色温度:低)にするかを調整します。また、色温度ごとに R ゲイン、G ゲイン、B ゲインの値を変えて、ホワイトバランスを微調整することができます。			
QS 駆動 <sup>* 6</sup> (120Hz)	アドバンス (スキャン)			映像に加え、LED バックライ よりくっきりと、表示します。
	<ul> <li>アドバンス(強)</li> <li>通常60コマ/秒で表示される映像を120コマ/秒に補間し、より滑らかに表示します。</li> <li>動きの速い映像や撮影時にぼやけてしまった映像をくっきりと、より見やすくします。</li> </ul>		<b>す</b> 。	
	アドバンス (標準)	<ul><li>通常60コマ/秒で表示される映像を120コマ/秒に補間し、より滑らかに表示します。</li><li>動きの速い映像を落ち着き感のある表示とします。</li></ul>		
	スタンダード	• 動きの速い映像をくっきりと、より見やすくします。		
		• QS 駆動を停止します。		
	しない	・ QS 駆動を停止しま	きす。	
アクティブコントラスト				<u></u> ≦します。「する」「しない」の
	<ul><li>シーンに応じて映作 2つの中から選べる</li></ul>		動的に調整	
コントラスト	<ul><li>シーンに応じて映作 2つの中から選べる</li><li>映像の明るい部分と</li><li>「動画より」の設定 モード)と「静止</li></ul>	像のコントラストを自 ます。** <sup>6</sup> と暗い部分の階調の差 <sup>2</sup> ご(通常のテレビ放送 <sup>4</sup>	動的に調整でき を調整でき やビデオな 画やグラフ	ます。 :どをきめ細かい映像で楽しむ 7ィックなどの画像を、チラツ
コントラスト ガンマ設定	<ul><li>シーンに応じて映作 2つの中から選べる</li><li>映像の明るい部分と</li><li>「動画より」の設定 モード)と「静止順 キのない滑らかな明</li><li>フィルム収録のDY</li></ul>	像のコントラストを自 ます。** <sup>6</sup> と暗い部分の階調の差 で(通常のテレビ放送 <sup>4</sup> 動より」の設定(静止 映像で楽しむモード)	動的に調整 を調整でき やビデオな 画やグラフ を切り換え	ます。 :どをきめ細かい映像で楽しむ 7ィックなどの画像を、チラツ
コントラスト ガンマ設定 I/P設定	<ul><li>シーンに応じて映像2つの中から選べる</li><li>映像の明るい部分と</li><li>「動画より」の設定モード)と「静止腫キのない滑らかない</li><li>フィルム収録のDV</li></ul>	像のコントラストを自ます。**6 と暗い部分の階調の差え (通常のテレビ放送・ 画より」の設定(静止 中像で楽しむモード)を V Dなど、元信号が 2.	動的に調整でき を調整でき やビデオな 画やグラフ を切り換え 4 コマ/利	ます。 どをきめ細かい映像で楽しむ 7ィックなどの画像を、チラツ ます。**3*4*6
コントラスト ガンマ設定 I/P設定	<ul> <li>シーンに応じて映作 2つの中から選べる</li> <li>映像の明るい部分を</li> <li>「動画より」の設定 モード)と「静止直 キのない滑らかな映りです。***</li> </ul>	像のコントラストを自ます。**6 と暗い部分の階調の差え (通常のテレビ放送・ 画より」の設定(静止 中像で楽しむモード)を V Dなど、元信号が 2.	動的に調整でき やビデオな 画やグラス を切り換え 4 コマ/和	ます。  だをきめ細かい映像で楽しむ  フィックなどの画像を、チラツます。**3*4*6  の映像を高画質で再生するた  て高画質に再生します。
コントラスト ガンマ設定 I/P設定	<ul> <li>シーンに応じて映像2つの中から選べる</li> <li>映像の明るい部分を</li> <li>「動画より」の設定モード)と「静止順キのない滑らかないからかないからかないです。**!</li> </ul>	像のコントラストを自ます。**6 と暗い部分の階調の差え (通常のテレビ放送・ 国より」の設定(静止 中像で楽しむモード)を V Dなど、元信号が20 *3*4*6 ・映像の動きをより消 ・映像の動きを滑らた	動的に調整を調整できたいでは、   を調整できなったが、   を可がいて、   をいて、   ではいいで、   にいいではいいで、   にいいではいいで、   にいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいではいいで	ます。 だをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツ ます。**3*4*6 の映像を高画質で再生するた て高画質に再生します。 画質に再生します。 しく再生します。より映画館
コントラスト ガンマ設定 I/P設定	<ul> <li>シーンに応じて映像2つの中から選べる</li> <li>映像の明るい部分を</li> <li>「動画より」の設定モード)と「静止直井のない滑らかな時かない場合がない。</li> <li>アイルム収録のDトめの設定です。</li> <li>アドバンス(強)アドバンス(標準)</li> </ul>	像のコントラストを自ます。**6 上暗い部分の階調の差え (通常のテレビ放送を ) の設定 (静止 ) (静止 ) (	動的に調整を調整できないできない。 あいこう おいこう おいこう おいこう おいこう おいこう おいこう おいこう お	ます。 だをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツ ます。**3*4*6 の映像を高画質で再生するた て高画質に再生します。 画質に再生します。 しく再生します。より映画館
コントラスト ガンマ設定 I/P設定 フィルムモード	・シーンに応じて映像2つの中から選べる ・映像の明るい部分と ・「動画より」の設定モード)と「静止直井のない滑らかな映 ・フィルム収録のDVめの設定です。** アドバンス(機)アドバンス(標準)スタンダード	像のコントラストを自ます。**6 上暗い部分の階調の差え (通常のテレビ放送・ 画より」の設定 (静止 中像で楽しむモード) アクロなど、元信号が 2 (**3**4**6***6 い映像の動きをよりが・映像の動きを滑らた。 サスルムモードを係	動的に調整を調整できたができた。 かいで はいかい マング はい でい はい でい	ます。  だをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツます。**3*4*6  の映像を高画質で再生するた  て高画質に再生します。  画質に再生します。 しく再生します。より映画館す。
コントラスト ガンマ設定 I/P設定 フィルムモード	・シーンに応じて映像2つの中から選べる ・映像の明るい部分と ・「動画より」の設定モード)と「静止順キのない滑らかない。** ・フィルム収録のDNめの設定です。** アドバンス(強)アドバンス(標準)スタンダード しない ・本機で録画した番組	像のコントラストを自ます。**6 上暗い部分の階調の差え (通常のテレビ放送・ 画より」の設定 (静止 中像で楽しむモード) アクロなど、元信号が 2 (**3**4**6***6 い映像の動きをよりが・映像の動きを滑らた。 サスルムモードを係	動的に調整を調整を調整である。 を調整である。 を調整がある。 を調整がある。 ないでもなった。 ないでもなった。 ないでもなった。 ないでもなった。 ないでもなった。 でいる。 ではれる。 <br< th=""><th>ます。  だをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツます。**3*4*6 の映像を高画質で再生するた て高画質に再生します。 画質に再生します。 しく再生します。より映画館す。</th></br<>	ます。  だをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツます。**3*4*6 の映像を高画質で再生するた て高画質に再生します。 画質に再生します。 しく再生します。より映画館す。
コントラスト ガンマ設定 I/P設定 フィルムモード	・シーンに応じて映像2つの中から選べる ・映像の明るい部分と ・「動画より」の設定モード)と「静止順キのない滑らかない。** ・フィルム収録のDNめの設定です。** アドバンス(強)アドバンス(標準)スタンダード しない ・本機で録画した番組	像のコントラストを自 ます。**6 と暗い部分の階調の差 で選ばのテレビ放送を 国より」の設定(静止 中像で楽しむモード)を *3*4*6 ・映像の動きをよりが ・映像の動きを滑らた ・映像のもコマの表示の臨場感が味わえる。 ・フィルムモードを何 目やビデオなどの再生的 分定にすると、画質がで	動的に調整を調整を調整である。 を調整である。 を調整がある。 を調整がある。 ないでもなった。 ないでもなった。 ないでもなった。 ないでもなった。 ないでもなった。 でいる。 	ます。  だをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツます。**3*4*6 の映像を高画質で再生するた て高画質に再生します。 画質に再生します。 しく再生します。より映画館す。
コントラスト ガンマ設定 I/P設定 フィルムモード デジタル NR 3次元設定	<ul> <li>シーンに応じて映像2つの中から選べる</li> <li>映像の明るい部分を</li> <li>「動画より」の設定モード)と「静止順キのない滑らかないの設定です。**</li> <li>アドバンス(強)アドバンス(標準)スタンダード</li> <li>しない</li> <li>本機で録画した番組・映像素材に応じた記・白黒映像にします。</li> <li>明るさセンサー「2</li> </ul>	像のコントラストを自 ます。**6 上暗い部分の階調の差 に (通常のテレビ放送・ 動より」の設定 (静止 中像で楽しむモード) に *3*4*6 ・ 映像の動きをよりが ・ 映像の動きを滑らた ・ 映像の動きを滑らた ・ フィルムモードを個 目やビデオなどの再生的 分定にすると、画質が可 、	動的に調整を (です) では (です) では (です) (です) (です) (です) (です) (です) (です) (です)	ます。  にどをきめ細かい映像で楽しむ フィックなどの画像を、チラツます。**3*4*6 の映像を高画質で再生するた て高画質に再生します。 画質に再生します。 しく再生します。より映画館す。

- ※ 1 A V ポジションが「ゲーム」のときは選択できません。
- ※ 2 AVポジションが「PC」のときは選択できません。
- ※3 入力信号がプログレッシブ(480p、720p、1080p)のときは選択できません。
- ※ 4 入力信号が PC 信号のときは選択できません。
- ※ 5 アナログ放送視聴時またはビデオ映像端子から入力された映像を表示しているときに選択できます。
- ※ 6 ホームネットワークのときは選択できません。

### 画面のチラつきやざらつ きを抑えてすっきりさせる

・「プロ設定」の「デジタル NR」を、「アクティブ」「強」「中」「弱」のいずれかに設定して みてください。

# 音質を調整する (音声調整)

- 選択している AV ポジションの音声を調整できます。
- 普段テレビを視聴しているときの音量にして調整してください。
- AV ポジション「ぴったりセレクト」のときの音質設定については、**78**ページをご覧ください。
- A V ポジションごとに、音声調整を記憶できます。先にA V ポジション(⇒ **74** ページ)を 選んでから音声調整を行ってください。

項目	内容		
オートボリューム	<ul> <li>自動的に最適な音量に調整する機能です。詳しくは「音量を自動で調整する(オートボリューム)」(⇒85ページ)をご覧ください。</li> </ul>		
高音	• 高音を調整できます。		
低音	• 低音を調整できます。		
バランス	<ul><li>左右のスピーカー音声のバランスを調整できます。</li></ul>		
サラウンド	<ul><li>内蔵のスピーカーで臨場感あふれるマルチチャンネルサラウンド空間を擬似的に実現します。</li></ul>		
音質補正	・ 選択している AV ポジションの音質を設定します。		
	モード1 ・補正しません。原音に忠実な設定です。		
	モード2 ・映画や音楽などに適した設定です。		
	<b>モード3</b> ・ニュースやスタジオ番組などに適した設定です。		
リセット	• 音声調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。 ( <b>「声の聞きやすさ」は除きます。</b> )		
声の聞きやすさ	・ 人の声や会話などを聞きやすくするための設定です。(⇒ <b>86</b> ページ)		

#### 

#### 次の場合は音声調整ができません

- AV ポジションを「ダイナミック(固定)」にしているとき
- ヘッドホンを接続しているとき(「ヘッドホン」設定が「モード2」のときを除く)
- ・ モニター音声出力を「モニター音声出力(可変 1) に設定しているとき
- ・ファミリンク機能選択メニューで「AQUOS オーディオで聞く」に設定しているとき

#### 「サラウンド」について

- ・ ヘッドホンで音声を聴いているときや、入力 6 / モニター音声出力端子からの音声出力、デジタル音声出力(光)端子からの出力では、サラウンドの効果が得られません。
- 放送や DVD などのコンテンツによっては、サラウンドの効果が得られないことがあります。

### 音声調整のしかた

### 普段テレビを視聴している ときの音量にする



を押す

# (画質切換)

AVポジション

を押す

音声調整をしたい AVポジションを選ぶ

#### AVポジション:標準

- ▲ AVポジションの表示例
- ・ 音声調整の設定は、AV ポジション ごとに記憶できます。(「ダイナミッ ク(固定)|以外)
- 先にAVポジションを選んでから音 声調整をします。

#### AV ポジションの選びかた

· ⇒ **75** ページ

#### AV ポジションによる違いについて

- 「ダイナミック(固定)」では、調整 できません。
- 「ぴったりセレクト」に設定してい る場合、オートボリュームなどは自 動で制御されるため、変更できませ ん。また、「高音 | 「低音 | などは、「お 好み音質設定しにより設定されるた め、変更できません。





で選ぶ

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「 ≤ (音声調整) |を 選ぶ

選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 調整したい項目を選ぶ

#### 工場出荷時の設定に戻したいときは •「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。



ト下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

### ◆ 「オートボリューム | を設定 する場合

ト下カーソルボタンで「強」「中」 「弱」「切」のいずれかを選ぶ

◆「サラウンド」を設定する場合

「切」のいずれかを選ぶ

かを選ぶ

上下カーソルボタンで「自動|「入|







で選び

◆ 「音質補正 | を設定する場合 上下カーソルボタンで「モード 1 | 「モード2」「モード3」のいずれ

◆ 「声の聞きやすさ」を設定する場合 上下カーソルボタンで「モード 1」 「モード 2 I 「モード 3 I 「しない I のいずれかを選ぶ



決定

を押す

### ◆「高音」「低音」「バランス」 を設定する場合

- た右カーソルボタンでお好みの 設定にする。
- 操作を終了する場合は、ホーム ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

サラウンドを「自動」に設定すると、サラウ ンド再生が可能な番組を選局したときに、自 動でサラウンド再生します。

[モード1]

### 音量を自動で調整する (オートボリューム)

- チャンネルを切り換えたときやコマー シャルに切り換わったときなど極端に音 量が変わるとき、自動的に音量を調整し て不快感を軽減できます。
- ・撮影した映像や他の機器で録画した番組 の音量が小さすぎるときは、自動的に間 こえやすい音量になります。

#### 

- 声の聞きやすさ設定を「モード 1 | 「モード 2 | 「モード3」のいずれかに設定している場合、 オートボリュームは自動的に設定され、変更 できません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力され る音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- AV ポジションを「ぴったりセレクト」に設 定している場合、オートボリュームは自動で 制御されるため、変更できません。
- ・ 放送や DVD などのコンテンツによっては、 本機能の効果が十分に得られない場合があり ます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「▲(音声調整)」-「オートボリューム」を選ぶ



を押し



で選び



を押す

▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 設定 プロロッ 白 図 オートボリューム [切] [ 0] -15 🕙 低音 [ 0] [ 中央 ] 左30 🖪 サラウンド [自動]

選びかたは、32~37ページをご覧ください。

### 「強」「中」「弱」のいずれかを 選ぶ







切

オートボリューム

・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### 会話を聞き取りやすくする (声の聞きやすさ)

・ドラマや映画のセリフが聞き取りにくいとき、人の声に関する音域を強調させて聞き取りや すくすることができます。

#### 「声の聞きやすさ」の設定項目

項目	内容	共通の内容
モード1	• 音の大きさをそろえた標準的な音質にします。	• 小さい音のセリフを大きく、
モード2	<ul><li>標準よりもマイルドな音質にします。</li><li>セリフ以外の効果音や雑音を小さくし、セリフを聞き とりやすくします。</li></ul>	大きな音のセリフを小さく することにより、セリフを 聞きとりやすくします。
モード3	<ul><li>標準よりもくっきりした音質にします。</li><li>セリフの音質をくっきりさせて、聞きとりやすくします。</li></ul>	
しない	<ul><li>この機能を無効にします。</li></ul>	

# ★ホーム

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「▲(音声調整)」-「声の聞きやすさ |を選ぶ





# 「モード1」「モード2」

「モード3」のいずれかを選ぶ



を押す



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- この設定は、AV ポジションを「ぴったりセレ クト に設定している場合、「お好み音質設定」 (⇒78ページ) により設定されるため、変更 できません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力され る音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- ・ 放送や DVD などのコンテンツによっては、 本機能の効果が得られにくい場合や、声の一 部が聞きづらくなる場合があります。その場 合はモードを変えるか「しない」にしてくだ さい。
- 声の聞きやすさを「モード 1 | ~ 「モード 3 | に設定したときは、「音質補正」(⇒83ページ) の効果はあまり得られません。

# 部屋や置きかたに適した音質を選ぶ

• この機能は、当社が開発した視聴環境に適した音質の設定機能です。

#### 「視聴環境設定(音声)」の設定項目

項目		内容
部屋の種類 洋室		・フローリングの床のように反響の大きい部屋の場合に選びます。
	寝室	・ベッドなどの音声を吸収するものがある部屋の場合に選びます。
	和室	• 畳部屋で音声を吸収する大きな家具がない部屋の場合に選びます。
設置場所	壁寄せ	・部屋の壁面に平行に設置している場合に選びます。
	コーナー置き	・部屋の角に設置している場合に選びます。
	壁掛け	<ul><li>専用の壁掛け金具で、部屋の壁に設置する場合に選びます。</li><li>(壁掛け設置 ⇒ 342 ~ 344 ページ)</li></ul>

# **★**ホーム

### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「視聴環境設定 |を選ぶ

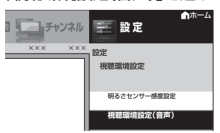
**選びかたは、32~37ページをご覧ください。** 







### 「視聴環境設定(音声)」を選ぶ



「個別設定 |を選ぶ

個別設定することで、本機を設置した部屋や 設置場所に合わせたサウンドに設定します。

[現在の設定]

# を押す

決定





「標準」は、設定オフの状態になり ます。

個別設定

### 視聴している部屋の種類を 選ぶ













設置場所を設定します。

本機の設置場所を選ぶ

部屋の種類を設定します。



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 視聴環境設定は、一般的な洋室、寝室、和室 を目安に音を設定していますが、部屋によっ ては効果が分かりにくい場合があります。そ の場合は、音声調整(⇒83ページ)で調整 してください。
- 声の聞きやすさ設定を「モード 1 | 「モード 2 | 「モード3」のいずれかに設定している場合は、 視聴環境設定は選べません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力され る音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- AV ポジションを「ぴったりセレクト」に設定 している場合、「お好み音質設定」により設定 されるため、変更できません。

# ヘッドホンで聞くときの 音の出かたを変える

・ヘッドホン使用中に、スピーカーとヘッドホン端子から出る音声を切り換えます。

#### 1 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目	スピーカー	ヘッドホン
<b>モード 1</b> (スピーカーから音を出さない)	× (出力されません)	見ている画面の音声
モード 2 (スピーカーだけでは聞きづらい方と、スピーカー音量を 大きくし過ぎたくない方とが一緒に楽しむ)	見ている画面の音声	見ている画面の音声

#### 2 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目	スピーカー	ヘッドホン
<b>モード 1</b> (スピーカーから音を出さない)	× (出力されません)	操作画面 (「 <b>♪</b> 」マークのある側) の音声
モード 2 (スピーカーだけでは聞きづらい方と、スピーカー音量を 大きくし過ぎたくない方とが同じ画面の音声を一緒に楽 しむ)	操作画面 (「 <b>♪</b> 」マークのある側) の音声	操作画面 (「 <b>♪</b> 」マークのある側) の音声

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定 | を選ぶ













### 「ヘッドホン」を選ぶ









操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

「モード1」「モード2」の

いずれかを選ぶ

#### 

#### 「モード2」の音量調整について

- スピーカーの音量調整はリモコンで行います。
- ヘッドホンの音量調整は本体の音量(+/-) ボタンで行います。
- リモコンの消音ボタンを押してもヘッドホン の音量は「O」になりません。

#### ヘッドホンを使用しないとき

設定に関係なくスピーカーから音が出ます。

#### 本体のボタンで操作するとき

• 2 画面で本体側面の選局ボタン・入力/放送 切換(決定)ボタンを押すと、操作画面側が 切り換わります。

お読みください

### 電源 000 2 h 3 to DEF 4 ft GHI **5**な 6 MNO 7 g 8 t 9 5 TUV 9 WXYZ 10/0; 11 to the 12 12 放送切換 地上D BS CS 地上A データ連動 **d** 消音 入力切換 番組表 ●ホーム (決定 (画質切換) 常連番組 取出し 44 **| ▶**►

う夕を開けたところ

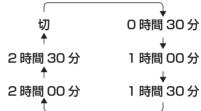
## 指定した時間後に電源を 切る(オフタイマー)

テレビを見ながらお休みになるときなど に便利です。

# を押す

### 繰り返し押して オフタイマーを設定する

• 押すごとに次のように画面の表示が 変わります。



オフタイマーの残り時間が5分にな ると、残り時間が画面左下に表示さ れます。

#### 

ホームメニューからオフタイマー機能を設定す ることもできます。

- ホームメニューから「ツール」 「タイマー 機能」-「オフタイマー」を選びます。
- ホームメニューから「設定」 「 ♥ (安心・ 省エネ) | - 「オフタイマー」を選びます。
- オフタイマーを解除するには、「切」を選びます。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押し ます。

### オフタイマーの残り時間を 確認するには

### を押す

### オフタイマーの残り時間を 確認する

- オフタイマーがすでに設定されてい る場合は、オフタイマーの残り時間 が表示されます。
- しばらくすると表示が消えます。
- 残り時間が表示されている間は、オ フタイマーボタンを押さないでくだ さい。残り時間が変わってしまいます。

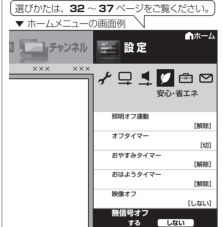
### 放送終了後に電源を切る (無信号オフ)

• 放送終了後など、番組が映らない状態になると、約15分後に電源が切れるように設定できます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「♥(安心・省エネ)」 -「無信号オフ」を選ぶ







2



決定

を押す

### 「する」を選ぶ



- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。
- 電源が切れる5分前から画面左下に 残り時間が表示されます。

#### 

#### 無信号オフ機能について

- ・工場出荷時は「しない」に設定されています。
- ・ 放送が終了しても、他局の放送やその他の電 波が混入するときや、ブルーバックなどのビ デオ信号が入力されているときは、正しく動 作しない場合があります。
- ・ 放送電波の状態などにより、番組を見ている ときに無信号オフ機能が働いて電源が切れる 場合は、設定を「しない」にしてください。

### 操作しない状態のときに 電源を切る(無操作オフ)

本機を操作しない状態が続くと、自動的 に電源が切れるように設定できます。

1

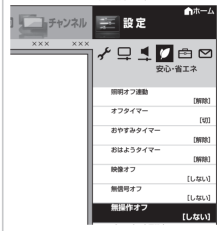
### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「♥(安心・省エネ)」 -「無操作オフ」を選ぶ







選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



2

### 「30分」または「3時間」を 選ぶ



決定を押す



操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### 

#### 無操作オフ機能について

・工場出荷時は「しない」に設定されています。

### 部屋の照明を消したとき に本機の電源も切る (照明オフ連動)

※「照明オフ連動」が働きはじめたあとで部屋が明 るくなった場合は、「照明オフ連動」が解除され ます。

※「照明オフ連動」が働きはじめたあとでリモコン 操作を行うと、画面の明るさと音量が元に戻りま

項目	内容		
照明オフ連動	・ 照明オフ連動機	能の「設定」「解除」を設定します。	
電源切(待機状態)	0分	・ 部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、すぐに本機の電源を「切」にします。	
		・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、15分後に本機の電源を「切」にします。	
	30分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、30分後に本機の電源を「切」にします。	
	60分*	・ 部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと 音量を徐々にさげ、60 分後に本機の電源を「切」にします。	
表示設定	アイコン+文字	・ 画面にアイコンとメッセージを表示します。	
文字のみ ・ 画面に文字を表示します。		・画面に文字を表示します。	

# **⋒**ホ-*L*

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 - 「照明オフ連動 |を選ぶ

を押し



決定

を押す

「選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「照明オフ連動」で「設定」を 選ぶ

周囲が暗くなってから、設定した時間後に電源を切ります。



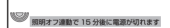
照明オフ連動	解除設定
電源切(待機状態)移行時間	● 0分 →
表示設定	<b>◆ アイコン+文字</b> ▶

: 周囲が暗くなってから、すぐに電源を切ります。

### それぞれの項目を設定する

- ① 上下カーソルボタンで項目を選ぶ
- ② 左右カーソルボタンで項目の値を 選ぶ
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ 照明オフ連動の画面例 (表示設定:アイコン+文字)





- 表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンとメッセージが表示され、 その後小さなアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと にメッセージが表示されます。
- ・ 電源を切る 10 分前から、残り時間が表示され ます。

#### 

- 明るさセンサーの前にものを置いたりすると、 部屋の明るさを感知できなくなります。
- 部屋が暗い状態で本機の電源を入れた場合は、 照明オフ連動が働かないことがあります。(こ の機能は、ある程度の暗さに変わったときに 働きます。)
- テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。



決定

を押す

# 視聴できる番組や操作を制限する

### 暗証番号を設定し、 視聴を制限する

・視聴する人の年齢制限など、各種の制限 を設定できます。これらの制限を設定す るときや変更するときに、暗証番号を使 います。

### 暗評番号設定

# ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-



を押し



で選び 決定

「各種設定」を選ぶ 選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。



視聴環境設定

多種設定

を押す

# 「暗証番号設定 |を選ぶ





を押す



で選び



を押す



### 「する」を選ぶ



・ 暗証番号を設定している状態で、「し ない | を選んだ場合、確認の画面が 表示されます。確認の画面で「する」 を選ぶと、暗証番号が消去され、「視 聴年齢制限設定 | 「ネットサービス 制限設定 | 「視聴制限レベル | 「BD-LIVE 用プロキシサーバー設定 | が 初期化されます。

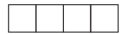
### 4桁の暗証番号を入力する



10/0?



- 「O」を入力したい場合は「10/0%」を押 します。
- 暗証番号は必ずメモしてください。



### 確認のため、再度同じ暗証番 号を入力する

10/0?

・ 間違った番号を入力した場合は、手 順4からやり直してください。



### 「確認」で決定する

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



を押す

#### 

• ディスク動作中(再生、録画、ディスク読み 込み中)などは、暗証番号設定の消去ができ ません。

#### 暗証番号を忘れたときは

・ 受信契約されている、有料放送の放送局 (WOWOW やスターチャンネルなど) までご 連絡ください。放送局で暗証番号を消去します。 暗証番号の消去には手数料がかかります。 (2010年4月現在)

#### 暗証番号を変更するときは

- ①左記の手順 1~2を行う
  - ・暗証番号入力画面が表示されます。
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)で、暗証番 号を入力する
  - 暗証番号を入力すると、暗証番号を設定す るときの画面になります。暗証番号を設定 するときと同じ要領で設定をやり直してく ださい。

### 視聴年齢制限設定

- 年齢制限のある番組の視聴を4~20歳 の範囲で制限します。
- この設定をするには、暗証番号設定(⇒ 前ページ)が必要です。

#### ◇おしらせ◇ ......

• IPTV の成人向けチャンネルやコンテンツを視 聴するためには、視聴年齢制限設定が必要で す。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限」 に設定すると、番組表などに成人向けチャン ネルが表示されます。

### 前ページの手順1を行う

で選び

決定

を押す

### 「視聴年齢制限設定」を選ぶ



### 暗証番号を入力する



視聴年齢制限設定

視聴制限年齢を04~20歳の範囲で入

力してください。

### 10/0?1

で選び



10/02

で入力し



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

または.

無制限

年齢の入力欄を選び、制限す

・ 制限しない場合は「無制限」を選び、

る年齢の上限を入力する

決定ボタンを押します。

### リモコンまたは 本体の操作をロックする (チャイルドロック)

リモコンまたは本体の操作をロックする よう設定できます。

#### チャイルドロックの設定項目

項目	内容
しない	<ul><li>リモコンでも本体ボタンでも 操作できます。</li></ul>
リモコン 操作ロック	<ul><li>リモコンでの操作ができない 状態にします。</li></ul>
本体操作ロック	• 本体ボタンでの操作ができない 状態にします。(本体の電源ス イッチはロックされません。)

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 - 「チャイルドロック |を選ぶ







れかを選ぶ

で選び 決定

を押す

•「リモコン操作ロック」、「本体操 作ロック | のどちらかを選んだ場 合、確認の画面が表示されます。 「する」を選ぶと、チャイルドロッ クが設定されます。

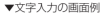
ク」「本体操作ロック」のいず

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

誤ってリモコン操作をロックしてしまった場 合は、本体の操作ボタン(⇒24ページ)で 上記の操作をし、ロックを解除してください。

# 文字を入力する (ソフトウェアキーボード)

本機の操作で文字の入力が必要なときは、 画面に表示されるソフトウェアキーボー ドを使って入力します。



予測変換



#### ▼ソフトウェアキーボードの画面例

(予測変換候補や文字種などの画面は一例です。)

番組表のキーワード入力、 入力切換の入力表示の編集、 LAN 設定の IP アドレスの入力、 インターネットの検索などで、 文字の入力が必要になります。

文字の入力欄で (決定) を押すと、

ソフトウェアキーボード

が表示されます。

入力中の文字が表示されます。

#### 予測変換候補

保存された履歴によって候補が変わります。

#### 文字の種類 (文字種)

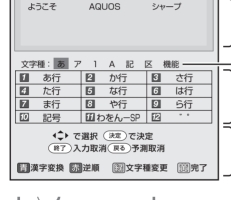
で文字種を選びます。

文字種によって、数字ボタンで入力できる文字が変わります。 入力欄によって、選択できる文字種が変わります。

#### 入力できる文字

リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)で入力できる文字が 表示されます。

リモコンでの操作のしかたが表示されます。



1 b 2 b 3 c DEF 4 th 05 th 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 S

### 文字の入力に使うリモコンのボタン

**-•** 文字を入力します。

10/0; 111 neh 12 : 地上D BS CS 地上A **(a)** 音量 入力切換 (( 由ホーム) | | | | | | | 予約 (決定

終了

戻る

- 現在の入力をすべて取り消します。 ソフトウェアキーボードも消えます。
- 入力欄のカーソルを移動します。
- 予測変換しているときは変換候補を選びます。
- 漢字変換しているときは、左右で変換する範囲を指定し、 上下で変換候補を選びます。
- -・ 文字を消去します。
- 予測変換や漢字変換しているときは、変換を取り消します。
- -・ 青:ひらがなを漢字に変換します。(漢字を入力できる欄のみ)
  - 赤:予測変換や漢字変換の候補を逆順で選びます。
  - 緑:文字の種類(文字種)を選びます。
  - 黄:文字入力を完了します。

### 入力できる文字の一覧

・文字種によって入力できる文字が変わります。

### ひらがな (全角)

1	あいうえお ぁぃぅぇぉ	2	かきくけこ	3	さしすせそ
4	たちつてとっ	(5)	なにぬねの	6	はひふへほ
7	まみむめも	8	やゆよ ゃゅょ	9	らりるれろ
10	、。!? ·[]	11)	わをんーゎ (スペース)	12	" 0

### カタカナ(全角)

1	アイウエオ アイウエオ	2	カキクケコ	3	サシスセソ
4	タチツテト ッ	(5)	ナニヌネノ	6	ハヒフへホ
7	マミムメモ	8	ヤユヨ ヤユョ	9	ラリルレロ
10	· [ ]	11)	ワヲンーヮ (スペース)	12	<b>"</b> 0

### 半角英字/全角英字

1	. / @ : -	2	abcABC	3	defDEF
4	ghiGHI	(5)	jklJKL	6	mnoMNO
7	pgrsPQRS	8	tuvTUV	9	wxyzWXYZ
10	?!()_	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

### 半角数字/全角数字

1	1	2	2	3	3
4	4	5	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	0			12	全角/半角切換

### 半角記号

1	. / @	2	* *	3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	=
7	П ( У )	8	( ) < >	9	[ ] { }
10	! ?	(1)	(スペース)	12	全角/半角切換

### 全角記号

1	. /	/ @	Ò ·	2	,	:	;	3		_	_	¥
4	\$	%	8	(5)	#	+	*	6	=		_	$\sim$
7	"	' ^	,	8	( )	<	>	9	[	]	{	}
10	!	?	)	11)	(ス/	~-	ス)	12	全角	}/≟	¥角t	刀換

### 区点コード

- ・ 本機に搭載する全ての全角文字が入力できます。
- ・ 区点入力ではカーソルで文字を選択し、決定を 押すことで文字を入力します。

### 16 進数

・文字種から「16 進数」は選べません。16 進数 専用の入力欄を選んだときに入力できます。

1	1	2	2	3	3
4	4	(5)	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	0	11)	abc	12	def :

#### ◇おしらせ◇ .....

- 入力欄によって、選択できる文字種 が変わります。
- ・ 入力欄によっては、英字、数字、記 号の全角と半角の切り換えができな い場合があります。
- インターネットにおいて、区点コード入力で一部の記号文字を入力すると、文字化けなど正しく処理されない場合があります。

### 文字を入力する



#### ◇おしらせ◇ ∞∞∞∞

#### 文字入力の制限について

- ・ホームメニューから「設定」ー「昼(機能切換)」ー「外部端子設定」ー「入力表示」で「編集」を選んだときや、ホームメニューから「設定」ー「✔ (視聴準備)」ー「通信(インターネット)設定」ー「LAN 設定」で LAN 設定の文字入力をするときは、予測変換されません。
- ・1つの入力欄に入力できる文字数は全角で128文字まで、半角で256文字までです。
- 文字が入力されている欄を選んだときは、入 力済みの文字が入力欄に表示されます。
   このとき、全角で128文字(半角の場合は 256文字)を超える文字は削除されます。

#### 予測変換候補を工場出荷時状態に戻すには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」 を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「3」を押して「履歴削除! を選ぶ
  - 予測変換候補が工場出荷時状態に戻ります。

#### 予測変換機能を停止するには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」 を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「4」を押 して「予測 OFF」を選ぶ
  - 予測変換機能が停止し予測候補の表示欄が 消えます。予測変換機能を使用するときは 上記と同じ手順で「予測 ON」を選んでくだ さい。

### 「お早うございます」と 入力する手順例

1

### 文字を入力できる欄を選ぶ

ソフトウェアキーボードが表示されます。





決定 を押す

### 文字を選ぶ

2

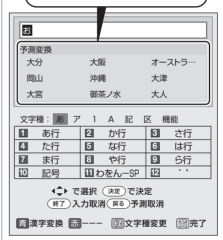
を押す

### | 「お」を入力する

1 を5回押します。押すたびに、文字が「あ」「い」「う」「え」「お」と変わっていきます。

### 入力中の文字に応じた 予測変換候補が表示されます。

画面は一例です。予測変換候補は 保存された履歴によって変わります。



# 予測変換候補に入力したい文字が表示されている場合

- 次の手順で語を入力します。
  - ①下カーソルボタンを押す
  - ②上下左右カーソルボタンで入力し たい語を選び、決定ボタンを押す

#### 入力中に文字を消去する場合

左右カーソルボタンでカーソルを移動し、戻るボタンを押します。

# 3



96

### 同じようにして「よ」、「う」を 入力する

「゛」(濁点)や「゜」(半濁点)を入力 するときは

12章 を押します。押すたびに「\*| と「°Iが切り換わります。

## 「っ」などの小さい文字を入力すると

4 動を6回押すと「つ」が入力さ れます。

「ぉ」の場合は、**1** を 10 回押し ます。

#### スペースを入力するときは

11<sup>かを</sup>を6回押します。

#### 入力できる文字は

「入力できる文字の一覧」(⇒95ペー ジ) をご覧ください。

### 漢字やカタカナに変換する

を押す

### 入力欄の文字を変換する

- ・変換候補が表示されます。
- 左右カーソルボタンで変換する範囲 を選べます。

おはよう	
おはよう お早う オハヨウ	

### 入力したい文字を選ぶ

- ここでは「お早う」を選びます。
- 次に続く文字の予測変換候補が表示 されます。



お早う

おはよう

オハヨウ

お早うございます

で選び



を押す

## 続けて文字を入力する

・ ここでは「ございます」と入力します。

・ 変換せずに続けて文字を入力する場

12 ± / ¥

### 入力中の文字を確定する

合は、寒を押します。

前ページの手順 1 で選んだ入力欄に 文字が入力されます。

### 改行するとき

改行したい箇所を選ぶ

を押す

### 繰り返し押し文字種から 「機能 |を選ぶ



### 「改行」を選ぶ

文字を確定すると、「↓」の部分で改 行されます。

を押す

#### 

- 入力欄によっては、改行できない場合があり ます。また、改行以降の文字が消去される場 合があります。
- ・ 改行マークは、全角 1 文字として数えられます。

### 入力中の文字を全て消去するとき

入力欄に表示されている文字をまとめて 消去することができます。

を押す

### 繰り返し押し、文字種から 「機能 |を選ぶ



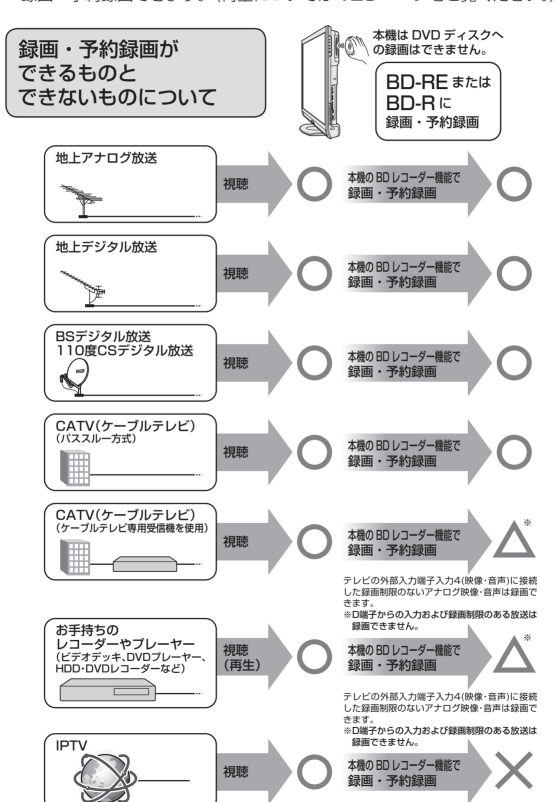
## 「全文クリア」を選ぶ

- 入力中の文字が全て消えます。
- 続けて文字を入力するときは、🏯 を押して、文字種を選んでください。

を押す

# BD レコーダー機能を使った 録画・予約録画について

本機に内蔵のBD レコーダー機能を使って、BD-RE またはBD-Rに
 録画・予約録画できます。(再生については 128 ページをご覧ください。)

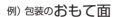


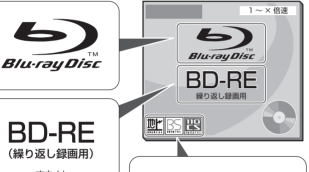
## 録画・予約録画用に 購入するディスクに ついて

・本機で録画ができるディスクは、BD-RE(繰り返し録画用)とBD-R(1回録画用)の2種類です。 ご購入の際は、ディスクの包装を見て以下の内容が表示されているものをご購入ください。(不明な点などがございましたら、販売店にご相談ください。)



録画用には、包装に以下の表示のあるものをご購入ください。 (本機で録画に使用できるのは、BD(ブルーレイディスク)です。 DVD ディスクには録画できません。)







#### 例) 包装のうら面



BD-RE の場合: 2.1 BD-R の場合 : 1.1

(右記のいずれか) 1.2、1.2 LTH

1.3、1.3 LTH

#### 

または

(1回録画用)

- ・有料放送の視聴・録画には、視聴契約が必要 です。
- ・ あなたが録画(録音)したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に 無断で使用できません。
- 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。新品(未初期化)の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場合は、ディスクが自動的に取り出されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ付き) のディスクは使えません。
- 本機以外で録画したBDは空き容量のある ディスクでも録画用として使用できない場合 があります。
- ・録画・予約録画の種類については、100ページをご覧ください。
- 再生の種類については、**128**ページをご覧ください。
- ・ 視聴制限レベルや優先言語の設定、録画した番組(タイトル)の保護や消去、使用済みの BD-RE を未使用の状態に戻すなどの便利な機能については、**129** ページをご覧ください。
- ディスクの入れかた・出しかたについては、**30**ページをご覧ください。
- ファミリンク機器を本機につないで録画・再生する場合は、154~167ページを ご覧ください。

## 録画・予約録画の 種類について

- BD-RE または BD-R に録画をする方法は、以下のとおりです。
- 予約機能として、予約録画ではなく視聴の予約もできます。(⇒120ページ)

録画・予約録画の種類 ページ

録画・予約録画の種類	ページ
今見ている番組を、BD-RE/BD-Rに 録画したいときは 録画	DVDには録画でき ません。
<ul><li>放送中の番組をBDに録画する ····································</li></ul>	
これから放送される番組を、BD-RE/BD-Rに 予約録画したいときは <b>予約録画</b>	DVDには録画でき ません。
・ デジタル放送の番組をBDに予約録画する ····································	
・日時・チャンネルを指定して予約録画する	122
	ロバロには台南でき
VHSビデオテープなどからBD-RE/BD-Rに ダビングしたいときは 録画	DVDには録画でき ません。
A7-	ません。
ダビングしたいときは	ません。
ダビングしたいときは 録画 ・外部ビデオ入力の映像をBDにダビングする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ません。  113  BD-RまたはDVD には録画できません。  125 できます。
ダビングしたいときは  ・外部ビデオ入力の映像をBDにダビングする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ません。  113  BD-RまたはDVD には録画できません。  125 できます。

### BD に録画をする前に お読みください

### 



#### 録画できる番組数と予約件数について

- 1 枚の BD-RE/BD-R に録画できる番組数は 200 番組までです。
- 予約件数は最大で 32 番組です。それ以上の 予約はできません。(件数には番組表予約、日 時指定予約が含まれます。)
- 32 件を超える予約を完了しようとするとメッセージが表示されます。不要な予約を取り消してください。

#### 録画・予約録画できない場合について

- ・ 独立データ放送や、録画が禁止されている番 組は録画できません。
- ・ 録画中に、録画禁止の番組が始まったり電波 状況が悪くなった場合は、録画が停止・一時 停止する場合があります。
- 録画中に電源コードが抜けたり、予約した番組が休止していた場合は、録画が停止する場合があります。
- 録画中に停電になったときや誤って電源プラ グを抜いたときは、録画されたところまで保 存されます。
- 番組が始まるまで2分を切ると、予約ができません。録画用ディスク(BD)は、予約録画開始時刻の4分前までに挿入してください。
- 録画中はIPTV、インターネット、ホームネットワークを視聴できません。
- 予約の開始時刻になると、録画が停止されます。(予約録画/ファミリンク予約優先)

#### 予約録画実行中の制限について

・予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の 予約と時刻の重なる新たな予約は設定できま せん。すぐに予約を設定したいときは、予約 録画を停止させてから設定してください。

#### 地上アナログ放送録画中の制限について

・ 地上アナログ放送録画中は、入力切換、放送 切換、選局はできません。

#### 予約録画について

- ・番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より 数秒早く録画が始まります。
- 時間の連続した予約設定をしている場合、次番組は先頭から録画を開始するため、前番組は予約の終了時刻よりも早く録画が終わります。
- ・ 既存の予約と日時が重なっている場合は、メッセージが表示されます。 画面に従って操作を やり直してください。

#### 操作中に録画開始時刻が近づいた場合

• テレビ画面にメッセージが表示されます。

#### マルチビューサービス放送を BD に録画して再 生する場合は

• 「録画画質」を「標準 (DR)」にして録画して ください。「2 倍」「3 倍」「5 倍」「7 倍」「8.5 倍」にしているときは、視聴中の映像が録画 されます。

### 連動データ放送を BD に録画する場合は

• 「録画画質」を「標準 (DR)」「2 倍」「3 倍」のいずれかにして録画してください。「5 倍」「7 倍」「8.5 倍」で録画したときは、連動データ放送は録画されません。

#### 録画画質について

· 詳しくは 102 ページをご覧ください。

### CATV チューナーからの録画や接続について

- 詳しくは、お客様が契約されている CATV 会社にお問い合わせください。
- CATV チューナーのつなぎかた⇒ 264 ページ
- ・本機での録画のしかた⇒ 113 · 118 ページ

#### コピー制御信号について

• デジタル放送で視聴・録画できる番組には、 コピー制御信号が含まれています。

録画可能 : 制限なしに録画・ダビングが

可能です

録画禁止:録画できません(視聴のみ)

1 回だけ録画可能: 録画できます ダビング 10 : 録画できます

- 「1回だけ録画可能」の番組や「ダビング 10」 の番組を BD に録画したとき、その番組はコ ピー禁止の番組として録画されます。
- BD に録画した番組は、BD からダビングも ムーブ(移動)もできません。
- CATV チューナーや外部機器からのコピーガードされた放送は、録画できません(視聴のみ)。

#### コピー制御お問い合わせセンター

電話: 0570-000-288

(午前10時~午後8時)

2010年4月現在

### 録画画質と 録画時間

- ビデオテープの標準モードや3倍モードのように録画モードを指定して録画ができます。
- 本機でデジタル放送を録画するときは、録画画質(録画時間)「標準(DR)」「2倍」「3倍」「5倍」「7倍」「8.5倍」が選べます。(⇒104ページ)
- アナログ放送では、「標準 (DR)」を選ぶと「標準 (SP)」に、それ以外 (2倍/3倍/5 倍/7倍/8.5 倍) を選ぶと「長時間 (LP) | に設定されます。
- ・録画するときの画質を下げると、1 枚あたりに録画できる時間を増やすことができます。「録画画質」で録画画質を変えられます。(⇒ **104** ページ)

### デジタル放送の録画画質と録画時間

#### 標準(DR)モードの録画画質と録画時間

- ・標準(DR)では、デジタル放送そのままの画質で録画します。(アナログ放送では SP です。)
- 以下は標準 (DR) モードの録画時間です。
- 同じディスクを使用しても、放送の種類によって録画できる時間が異なります。

BD の種類 放送の種類	BD-RE/BD-R (SL/1 層)25GB ディスク	BD-RE/BD-R (DL/2 層)50GB ディスク
BS·110 度 CS ハイビジョン放送	約2時間10分	約 4 時間 20 分
地上デジタル ハイビジョン放送	約3時間	約 6 時間
標準放送	約 4 時間 20 分	約 8 時間 40 分

#### 2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍モードの録画画質と録画時間

・2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍モードは、ハイビジョン画質で長時間録画に対応した録画画質です。 それぞれ録画時間が約2倍/約3倍/約5倍/約7倍/約8.5倍になります。(録画画質、録画される内容、 他機での再生の制約などがあります。詳細は⇒ **103**ページをご覧ください。)

#### 録画時間の算出について(録画時間は目安です)

- ・ 録画時間は、BS/110度 CS デジタルハイビジョン (HD) 放送は約 24Mbps、地上デジタルハイビジョン (HD) 放送は約 17Mbps、標準 (SD) 放送は約 12Mbps で算出しています。録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質、その他の条件により上記の時間を下回るまたは上回る場合があります。
- ・録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。

#### 録画画質と録画される内容・楽しめる機能

録画画質放送の種類	標準(DR)画質	2倍/3倍	5倍/7倍/8.5倍						
マルチビューサービス放送 (ステレオ二重音声)	0	主映像 (音声は放送と同じ音声を 記録)	主映像 (音声はマルチ音声設定で 設定されている音声)						
連動データ放送	0	0	×						
二重音声放送/字幕/番組情報	0	0	0						

• BD-RE/BD-R に録画した字幕放送番組を再生すると、「字幕表示」の設定(⇒ **61** ページ)に関係なく、常に字幕オンスクリーンの「リモコン切換」表示となります。

#### 二重音声放送を録画するとき

二重音声放送を録画したときは、放送されている音声の種類と録画の種類(記録フォーマットや本機の設定)で記録される音声が異なります。

本機の録画画質設定		DR/2 倍 /3 倍 /5 倍	7 倍 /8.5 倍
放送の種類	マルチ音声* <sup>1</sup> (ステレオ二重音声など)	すべての音声を記録します。	マルチ音声設定で設定されている 音声を記録します。
	モノラル二重音声*2	主/副両方の音声を記録します	

※1:デジタル放送で放送される場合があります。番組情報で「音声1」「音声2」などと表示されます。 例:「音声1は日本語のステレオ放送、音声2は外国語でステレオ放送を行っている番組」などをマルチ音声といいます。

※2 :デジタル放送やアナログ放送で放送される場合があります。番組情報で「主」「副」などと表示されます。

#### 本機で記録した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤーについて

- 記録方式や記録に使用したディスクにより、他機での再生が制限されます。本機で記録した BD を他機で再生するときは、下記の表を参考にしてください。
- 下記の表は、他機での再生を保証するものではありません。下記の表に該当していても、ディスクの 状態や記録内容によっては、再生できない場合があります。

		再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤー
記録方式	DR (MPEG2-TS) で記録した場合	ほとんどの BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
方式	2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍 (MPEG4 AVC/H.264) で記録した場合	MPEG4 AVC/H.264 に対応した BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
ディ	BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスクに対応した BD レコーダー / BD プレーヤーで再生が可能です。
スクの種類	BD-R Ver.1.3 ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.3 ディスクに対応した BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
	BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに対応した BD レコーダー / BD プレーヤーで再生が可能です。

### アナログ放送の録画画質と録画時間

地上アナログ放送や外部入力のアナログ信号は、標準のSPモードまたは長時間のLPモードの録画画質で録画できます。

BDの種類	BD-RE/BD-R (SL/1 層) 25GB ディスク		BD-RE/BD-R (DL/2 層)50GB ディスク	
放送の種類	SP <del>T</del> - ド	LPモード	SP モード	LPモード
地上アナログ放送 外部入力のアナログ信号	約8時間40分	約 16 時間 10 分	約 17 時間 20 分	約 32 時間 30 分

### 録画画質の設定を 変えるには

・「録画画質」で設定を変えられます。設定は、デジタル放送の録画画質を選んで行います。「標準(DR)」「2倍」「3倍」「5倍」「7倍」「8.5倍」を選ぶと、アナログ録画画質も以下のように設定されます。

デジタル放送の 録画画質	アナログ放送の 録画画質
標準(DR)	標準(SP)
2倍	
3倍	
5倍*	長時間 (LP) *
7倍	
8.5 倍	

- ※ 工場出荷時、デジタル録画画質は「5倍モード」、 アナログ録画画質は「長時間 (LP)」に設定されています。
- ・ 画質を優先される場合は「標準 (DR)」を、より長い時間の録画を優先される場合は「8.5 倍」に設定することをおすすめします。



### 録画画質を変える

# ★ームメニューを表示して、 「設定」ー「歯(機能切換)」ー「BD設定」を選ぶ









BD設定

### 「BD録画設定」を選ぶ



# 3

を押す





1



決定 を押す

### 「録画画質」を選ぶ



### 「標準(DR)」「2倍」「3倍」 「5倍」「7倍」「8.5倍」の いずれかを選ぶ

 アナログ放送では、「標準(DR)」 を選ぶと「標準(SP)」に、それ以外(2倍/3倍/5倍/7倍/8.5 倍)を選ぶと「長時間(LP)」に設定されます。

BDへの録画に関する設定をします。

地上アナログや外部入力の録画では、標準(DR)選択時は標準(SP)で、 それ以外の録画画質選択時は長時間(LP)で録画されます。

これ以外の鉄圏圏長週刊内は民内間(ロー)と鉄圏とれるす。		
標準(DR)	デジタル放送のデータのまま高画質で録画します	
2倍	長時間で高画質に録画します	
3倍	長時間で高画質に録画します	
5倍	長時間で録画します	
7倍	より長時間で録画します	
8.5倍	より長時間で録画します	

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

### BD ディスク情報・ 録画可能時間を 調べたいときは

- BD または DVD ディスクが入った状態で ぱッファッフッニュー ®機 を押すと、ディスクの情報が画面 右下に表示されます。
- ディスク情報の表示から、緑画可能時間 などを確認できます。



# ディスクを挿入する

(⇒30ページ)

(ポップアップ) メ= >-

(ポップアップ)メニュ BD状態

を押す

### ディスク情報を表示する

ディスクの録画可能時間を確認する

• タイトルの再生中や番組の録画中に も、ディスク情報を見ることができ ます。

BD状態 を押す

ディスク情報を消す

### 放送視聴中のディスク情報



### 録画中のディスク情報



- ① 現在挿入しているディスクの種類を表示します。
- ② 現在の録画できる時間を表示します。
  - 表示される残時間は、その時点の番組を録画する 際、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映 像が続いた場合でも録画できる時間の日安です。
  - 録画できないディスクが挿入されたときは、録画 可能時間表示部が「――」または「0時間00分1 と表示されます。
- ③ 設定されている録画画質が表示されます。録画で きないディスクが挿入されているときは、「一一」 と表示されます。
- ④ ディスク内の総タイトル数を表示します。
- ⑤ ディスク内の総チャプター数を表示します。
- ⑥ 録画開始からの経過時間を表示します。

#### 

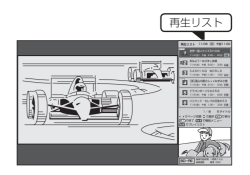
- 再生中は、録画可能時間・ディスク情報は表示しません。市販のBDビデオディスクなどでポップアッ プメニューがある場合は、ポップアップメニューが表示されます。
- ・録画可能時間が足りない場合は、ディスクの空き容量がなくなるまで録画や予約録画が実行されます。
- ディスクが挿入されていないときは、BD 状態ボタンを押してもディスク情報画面は表示されません。
- デジタル放送受信中に表示される「標準(DR) | の録画可能時間は、現在受信しているデジタル放送 を録画した場合の録画可能時間です。

#### ホームメニューからディスク情報を表示する

- ホームメニューから「ツール」 「BD 状態」を選びます。
- 「設定 | −「合 (機能切換) | − 「視聴操作 | − 「BD 状態 | を選びます。

### 録画した番組の 構成について

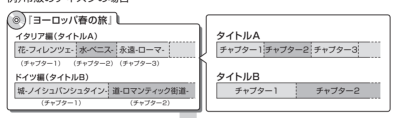
・録画した番組は、1回の録画ごとに「タイトル」として記録されます。各タイトル(録画した番組)は「再生リスト」に一覧表示され、再生・消去・保護・保護解除・タイトル名変更ができます。(⇒131・143・150・153ページ)



チャプターマーク

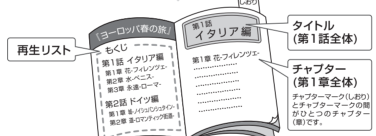
### 「タイトル」「チャプター」「再生リスト」の関係

#### 例)市販のディスクの場合



これを短編小説に例えると、次のような関係になります。

- タイトル = 話
- チャプター = 章再生リスト = もくじ



5

#### 例)本機で録画したディスクの場合



- ・ 本機は、番組録画中に音声の切り換わりを検知して自動的にチャプターを作成する「おまかせオートチャプター」機能を搭載しています。また、一定時間でチャプターを作成することもできます。\*
  - ※ 本機にはチャプターマークを任意の場所に記録する機能はありません。(BD にデジタル放送を録画するときに、 チャプターマークを設定した間隔で自動的に入れるようにできます。⇒ **107** ページ)
  - ※ 図のタイトルAは「オートチャプター設定」を「10分」に、タイトルBは「15分」に設定した例です。

★ホーム

### 録画するときに自動的に 入るチャプター間隔を 変えたいときは (オートチャプター設定)

- 録画中に自動的に記録されるチャプター マークの間隔を設定します。
- 「おまかせ」に設定すると、CM の前後な どシーン(音声)の切り換わり部分に自 動でチャプターマークを記録します。(お まかせオートチャプター)
- 再生中に を押して CM を飛ばして見 るときなどに便利です。(シーンによって は CM 以外の部分にチャプターマークが 記録される場合もあります。)

項目	内容
おまかせ	CM などのシーンの切り換わり部分に チャプターマークを記録します。
しない	チャプターが入りません
10分	10分間隔でチャプターが入ります。
15分	15 分間隔でチャプターが入ります。
30分	30 分間隔でチャプターが入ります。

#### ◇おしらせ◇ ......

つぎの場合はおまかせオートチャプターが付き ません。

- 地上アナログ放送のステレオ番組を録画して いるとき
- ・ 外部入力で録画しているとき



### ホームメニューを表示して、 「設定」-「鹵(機能切換)」-「BD設定」を選ぶ

**↑**ホ-ム







選びかたは、32~37ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「BD録画設定」を選ぶ チャンネル 設定



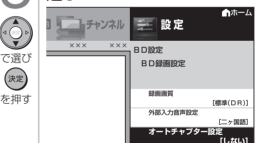
を押す

### 「オートチャプター設定」を 選ぶ

BD設定

RD / DV D重生設定

BD録画設定



「おまかせ」「しない」「10分」 「15分」「30分」のいずれか を選ぶ



決定

決定 を押す

おまかせ しない 10分 15分 30分

オートチャプター設定

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### マルチ音声のデジタル 放送を録画するときは (マルチ音声設定)

・マルチ音声(ステレオ二重音声)のデジタル放送番組を7倍/8.5 倍の録画画質で録画するときの音声を、「音声1」「音声2」「マルチ音声」のいずれかに設定します。

# 7

### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「酉(機能切換)」ー 「BD設定」を選ぶ











# 2

決定

を押す

# 「BD録画設定」を選ぶ



「マルチ音声設定」を選ぶ

設定

经画先自動切換

マルチ音声設定

BD設定

♠ホーム

[標準(DR)]

[二ヶ国語]

「しない】

[しない]

[音声1]





で選び 決定 を押す

BD録画設定 録画画質 外部入力音声設定 オートチャブター設定

チャンネル

### 【 「音声1」「音声2」「マルチ音声」 のいずれかを選ぶ





を押す



#### 音声 1

音声 ] を録画します。

#### 音声2

音声2を録画します。

#### マルチ音声

音声1・音声2の両方を録画します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「音声2」を設定していて、音声2が放送されていないときは、「音声1」が記録されます。
- ・複数の音声がある番組を 7 倍または 8.5 倍で 録画する場合に「マルチ音声」を選択すると、 録画可能時間が少し短くなります。

## 外部ビデオ入力録画の 音声を設定するときは (外部入力音声設定)

• 外部入力端子からの映像を録画する場合 に、音声を「ステレオ」「二ヶ国語」のい ずれかに設定することができます。

※ 工場出荷時の設定は「二ヶ国語」です。

#### ▲ 重 要 ▲ ......

• 二重音声放送を録画する際は、あらかじめ「外部 入力音声設定 | で「二ヶ国語 | を選んでおいてく ださい。さらに、入力4に接続している機器も 二重音声として出力する音声設定にしてください。

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「鹵(機能切換)」-「BD設定」を選ぶ

★ホーム

を押し

で選び

決定 を押す 選びかたは、**32**~**37**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例

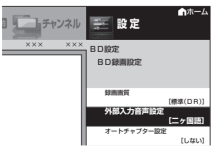




で選び 決定

を押す

## 「外部入力音声設定」を選ぶ



## 「BD録画設定 lを選ぶ





決定 を押す

「ステレオ」「二ヶ国語」の いずれかを選ぶ



で選び 決定

を押す

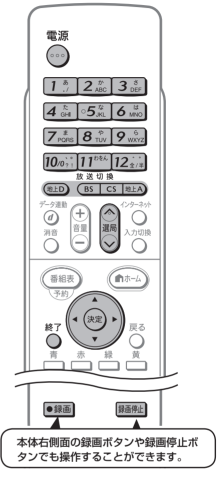


• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

## 放送中の番組を BD に録画する

#### 

- 録画の前に「BD に録画をする前にお読みください」(⇒ 101 ページ)をご覧ください。
- 予約情報を書き込んだディスクでは、通常の 録画・予約録画は行えません。別のBDを 挿入するか、予約情報を取り消してください。
   (⇒127ページ)
- 1 枚のディスクに録画できるタイトル (録画 した番組)数は、200番組です。
- ・ 1番組の連続録画可能時間は最長 12時間です。
- ディスクの録画可能時間が足りないときは、 ディスクの録画可能時間がなくなると録画を 停止します。





# 放送中の番組を録画する(一発録画)

- 今見ている番組をその場でBD-RE / BD-R に録画します。
- ・デジタル放送の場合は、視聴中の番組が 終わるまで録画し、番組が終了すると自 動で録画が停止します。番組の延長にも 対応します。
- アナログ放送・外部ビデオ入力では、録 画ボタンを押してからおよそ 1 時間、ま たは設定した終了時間まで録画できます。
- 録画画質「7倍」「8.5 倍」で録画したときに 記録されるマルチ音声(ステレオ二重音声)は、 「BD 録画設定」の「マルチ音声設定」で設定 されている音声です。(⇒108ページ)

→ 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。
- 録画画質の設定をします。(⇒104 ページ)
- 外部ビデオ入力端子からの二重音声 放送を録画するときは、あらかじめ 音声を二ヶ国語に設定しておきます。 (⇒109ページ)

録画用BD-REまたはBD-R
 ディスクを挿入する
 (⇒30ページ)

- 新品の BD-RE または BD-R を挿入 したときは、本機で録画が行えるよ うにするための準備「初期化」が自 動的に始まります。(⇒31 ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認したいときは、
   を押します。
- 再生リスト (⇒ 131 ページ)が表示 された状態では録画操作は行えません。 録画を行うときは、 を押し、再生 リストを消してから操作してください。

録画したい放送の種類を選ぶ

選局ボタンで録画したい チャンネルを選ぶ

録画をはじめる デジタル放送の場合

を押す

テレビ画面に録

テレビ画面に録画開始のメッセージ が表示されます。 録画開始のメッセージ例

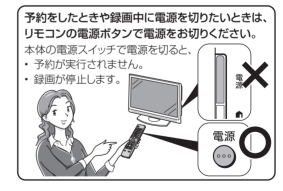
この番組を最後まで録画します。

### アナログ放送の場合

- 録画ボタンを1回押すと、「○○: ○○まで録画します。」とメッセージが表示され1時間録画が始まります。
- 終了時刻を変えたいときは、続けて 録画ボタンを押すと、終了時間を指 定できます。
- 録画停止などのボタン操作は、デジタル放送と同じです。

#### 番組情報が取得できていないチャンネルを録画し たときは

- デジタル放送で番組表が表示されていない チャンネルを録画したときは録画は自動で止 まりません。
- 録画を止めるときは
   録画終了時刻を設定したいときは⇒次ページをご覧ください。



## 録画終了時刻の設定を やり直すには

# 1

## 録画中に、終了時刻設定画面 を表示させる

録画を押す

(デジタル放送の画面例)



# 2

## 終了時刻を選ぶ(1分単位)





決定

を押す

・終了時刻を選ぶときに、上下カーソルボタンを長押しすると、10分単位で選べるようになります。(カーソルボタンを押し直すと、1分単位の動作に戻ります。)

#### 「録画中の番組の最後まで」を設定したとき

- ・ 設定した時点での番組情報に従い、番組終了 時刻が設定されます。
- ・途中で録画を止めるときは、 (編集) を続けて 2 回押して停止してください。
- 番組表で番組情報が取得されていないときは、 「録画中の番組の最後まで」は設定できません。
- アナログ放送のときは「録画中の番組の最後まで」は設定できません。

#### 録画終了時刻を設定したとき

- ・ 録画終了時刻が設定されます。設定した時刻 になると、自動的に録画が停止します。
- 録画を途中で止めたいときは、気画停止を続けて2回押してください。

#### 設定を解除したいとき

「設定しない(解除)」を選びます。



#### 「設定しない(解除)」を選んだとき

- •「設定しない(解除)」を選んだときは、 を押すまで最長 12 時間録画が続きます。
- BD-R をお使いの場合は、停止のし忘れに注意してください。(リモコンの電源ボタンで電源を切っても録画は停止しません。)

#### ◇おしらせ◇ ......

• BD 録画終了時刻設定画面の表示中は、録画ボタンと録画停止ボタンは働きません。

#### 録画の終了時刻について

- 番組表で区切られた、番組の開始時刻約 2分前を過ぎて録画を開始すると、次の 番組の終了時刻が設定されます。
- 予約録画が録画している番組の終了時刻 と重複するときは、録画中の番組は途中 で録画停止となり、予約録画が実行され ます。

録画中に別の番組を見たいときは(デジタル放送のみ。地上アナログ放送録画中は、チャンネルを切り換えられません。)

デジタル放送を録画しているときに選局する と、録画を続けたまま別の番組が見られます。



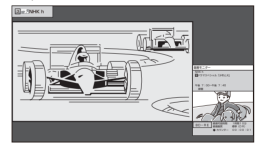
**2** 1 \* ~ 12: または

でチャンネルを選ぶ

#### 

#### 録画の確認をしたいときは

・ 録画中に BD 状態ボタンを押すと、録画中の 映像が画面右下に表示されます。(録画モニ ター)



- もう一度 BD 状態ボタンを押すか、終了ボタンを押すと録画モニターを終了します。
- 録画モニターが表示できるのは、左画面がデジタル放送視聴中のみです。
- 音声は、左画面(デジタル放送)の音声が出力されます。
- ・ 録画モニター表示中に入力切換を行ったり、 録画が終了したときは、録画モニターが終了 します。
- ・ 録画モニターに表示される録画経過時間は目 安です。映像によっては、経過時間や映像の 動きが一定に進まない場合があります。

## 外部ビデオ入力の映像を BD にダビングする

- VHS ビデオなどに録りためた映像を、 BD にダビングできます。
- ビデオデッキなどを本機の外部入力端子 (入力4)に接続すると、BD-RE / BD-R にVHSビデオなどの映像が録画できます。
- 市販のビデオソフトなど、録画制限のあ る映像はダビングできません。
- 二重音声放送を録画したビデオテープか らダビングするときは、あらかじめ「外 部入力音声設定 | で「二ヶ国語 | を選ん でおいてください。(⇒ **109** ページ) さ らに、本機に接続している機器側でも二 重音声として出力する音声設定にしてく ださい。

#### ◇おしらせ◇ ......

• ダビング中は、アナログ放送の視聴ができま せん。(デジタル放送は視聴できます。)

灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキの操 作です。

## ビデオデッキなどを本機の 入力4端子に接続する

ダビングするときのつなぎかたについて

· (⇒ **264** ページ) をご覧ください。

入力切換

を押す

入力切換メニューを表示し、 「入力4」を選ぶ



## ビデオデッキなどの 再牛操作をする

録画を開始したいところで、 録画ボタンを押す

●録画

を押す

録画停止

## 録画を終了したいところで、 録画停止ボタンを押す

・ 録画中にもう一度録画ボタンを押す と、録画終了時間を指定できます。

## CATV(ケーブルテレビ) の番組を録画する

- CATV (ケーブルテレビ) の STB (セッ トトップボックス) を本機の外部入力端 子(入力4)に接続すると、BD-RE/ BD-RにCATV(ケーブルテレビ)放送 が録画できます。
- 録画制限のない番組が録画できます。
- 画質はアナログ放送と同等になります。
- STB(セットトップボックス)のD端子 から入力した映像は録画できません。

◇おしらせ◇ ......

- CATV (ケーブルテレビ) の録画中は、アナ ログ放送の視聴ができません。
- デジタル放送は視聴できます。

灰色で表示した手順は STB (セットトップボッ クス)の操作です。

CATV(ケーブルテレビ)の STB(セットボックス)を 本機の入力4端子に接続する

を押す

入力切換メニューを表示し、 「入力4」を選ぶ



CATV(ケーブルテレビ)の 視聴操作をする

録画を開始したいところで、 録画ボタンを押す

●録画 を押す

録画停止

## 録画を終了したいところで、 録画停止ボタンを押す

• 録画中にもう一度録画ボタンを押す と、録画終了時間を指定できます。

## デジタル放送の番組を BD に 予約録画する(一発予約)

- デジタル放送は、番組表を使って予約録 画ができます。
- 7日先まで予約録画できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。
- デジタル放送の予約録画と、アナログ放 送や外部ビデオ入力の予約録画の操作は 異なります。デジタル放送以外の予約録 画については、118ページをご覧くださ (,)

- 予約録画の前に「BD に録画をする前にお読み ください | (⇒ **101** ページ) をご覧ください。
- 予約情報を書き込んだディスクでは、通常の 録画・予約録画は行えません。別の BD を 挿入するか、予約情報を取り消してください。 (⇒ 127 ページ)
- IPTV、インターネット、ホームネットワーク を視聴している時は予約録画できません。



録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。
- 録画画質を変更する場合、録画画質 の設定をします。(⇒ **104** ページ)
- 録画画質は、予約のあとで変えるこ ともできます。(**⇒ 122** ページ)

録画用BD-REまたはBD-R ディスクを挿入する (⇒30ページ)

- 新品の BD-RE/BD-R ディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒31**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、 ® を押します。
- 再生リストが表示されたときは、 を押し、再生リストを消します。

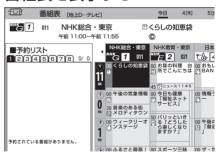
録画したい放送の種類を選ぶ

地上D BS CS のいずれかを押し て選びます。

番組表

を押す

## 番組表を表示する



## 予約したい番組を選ぶ

- ジャンルや日時を指定して番組を選 ぶこともできます。(⇒50.51 ペー ジ)
- ・ 視聴年齢制限が設定されている番組 を選ぶと、暗証番号入力画面が表示 されます。暗証番号(⇒92ページ) を入力してください。
- ・常連番組の番組欄(⇒58ページ) から番組を選ぶこともできます。

フタを開けたところ

を押す

## 予約する

- 「この番組を BD 録画予約しました」 というメッセージが表示され、画面 左の予約リストに、予約が表示され ます。
- 予約した番組には、予約アイコンが 表示されます。



#### 録画禁止の番組を予約したときは

• 視聴予約となります。

#### 次のような画面が表示されたときは

この時間に予約されている番組があります。 予約されている番組を削除して、この番組を予約しますか?

予約する 予約しない

次ページをご覧ください。

## 番組表を消す

番組表

を押す

・ 予約が設定されると、本体前面のお はようタイマー/予約ランプが点灯 します。



## 予約をしたときや録画中に電源を切りたいときは、 リモコンの電源ボタンで電源をお切りください。 本体の電源スイッチで電源を切ると、 • 予約が実行されません。 録画が停止します。 電源

#### 予約録画した内容を取り消し・変更したいときは

· ⇒ 122 ページをご覧ください。

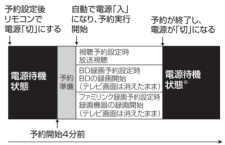
#### 予約設定後、ディスクを取り出したときは

予約録画開始時刻の4分前までに録画用の BD を挿入してください。

#### 

- ・番組表で番組情報(⇒50ページ)の表示中 に予約をしたときや、ジャンル検索(⇒51 ページ) 画面、番組詳細検索(⇒52ページ) 画面から予約をしたときは、予約リストは表 示されません。
- 予約録画ができないときは、「故障かな?と 思ったら | (⇒301 ページ) を参照してくだ さい。エラーメッセージについては、(⇒312 ページ)をご覧ください。

#### 予約設定時から予約終了後までの本機の動作



時間の流れ

※ 視聴予約実行中に何らかのボタン操作をすると、 予約した番組が終了しても電源待機状態にはな りません。

#### 予約録画中に停止したいときは

• 録画停止ボタンを押します。「予約を解除しま すか? |のメッセージ画面で「する |を選びます。 このとき、録画先自動切換(⇒ 163 ページ) を「自動(BD優先)」、または「常時両方」に 設定し、代理録画を行っている場合は、代理 録画も連動して停止します。

### 予約設定時のメッセージについて

• 番組表で番組を予約したときに、取得された番組情報に基づいてテレビ画面にメッセージが表示されることがあります。必要に応じて、以下の設定を行ってください。

## 予約リスト (⇒ 48 ページ) に 「容量不足」と表示されるとき

11/3[火] 午後 2:00:00~午後 3:00:00 ss 141 BS朝日1 世界の絶景スペシャル

録画画質:標準 録画画質:標準 ●容量不足
残量: 2時間10分



#### ディスク残時間が不足しており設定した予約が 録画できないときに表示されます。

- BD-RE を挿入しているときは、再生リストから不要な番組を消去することで、残量を増や せます。(タイトル消去⇒ 150 ページ)
- BD-R を挿入しているときは、不要な番組を 消去しても残量は増えません。 別の録画用ディスクを挿入してください。

## 予約リスト (⇒ 48 ページ) に 「録画不可」と表示されるとき

11/3[火] 午後 2:00:00~午後 3:00:00 ss 141 BS朝日1 世界の絶景スペシャル

録画画質:標準 録画画質:標準 ≪録画不可



ディスクが入っていないときに表示されます。 再生専用ディスクが入っているときに表示され ます。

ディスクに書き込みができないときなどに表示されます。

ディスク保護設定がされている書き込み不可のディスクが挿入されているときなどは、予約リストに「録画不可」と表示されます。(BD ディスク保護⇒153ページ)

# 設定した予約が他の予約と重複しているメッセージが表示されるとき

この時間に予約されている番組があります。 予約されている番組を削除して、この番組を予約しますか?

予約する

予約しない

・ 既存の予約を取り消して、現在の予約を実行 させることができます。

#### 設定中の予約を残したいとき

- 「予約する」を選ぶと、設定中の予約で設定を完了します。
- すでに設定された予約は、消えます。

#### すでに設定された予約を残したいとき

- 「予約しない」を選ぶと、すでに設定され た予約が残ります。
- ・設定中の予約は、設定されません。

#### ◇おしらせ◇ ......

- BD レコーダー機能利用時のエラーメッセージ (⇒312ページ)も併せてご覧ください。
- 予約した番組によっては、番組情報の取得に 時間がかかることがあります。

### 番組表でのデジタル放送の延長予約について

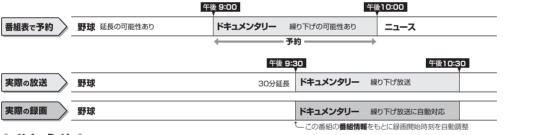
- ・スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組を番組表で予約すると、予約録画 の終了時刻が自動で延長されます。
- 番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。
- 前の番組が延長されて予約録画した番組が繰り下げられたときでも、予約録画した番組の最 後まで録画します。

#### スポーツ番組を番組表から予約録画したとき



- 予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネルの予約が重なったときは、重なっ た予約が実行されない、または番組の途中から予約が実行されます。
- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくな ります。)
- アナログ放送、外部ビデオ入力の録画には対応していません。

#### 繰り下げの可能性がある番組を番組表から予約録画したとき

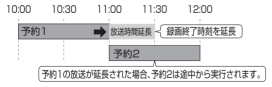


#### 

開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくな ります。)

#### 番組の延長により、予約が重なった場合

・先に始まった予約録画が終了したあと、次の重なった予約録画を途中から実行します。



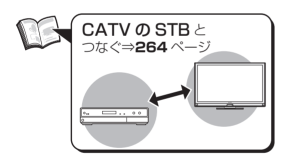
番組が繰り下げられた場合も同様です。



番組が繰り下げられた結果、開始時刻が他の予約と同じ時刻になった場合は、繰り下げられた予約が 取り消されます。

## アナログ放送 /CATV (ケーブルテレビ)の 番組を BD に予約録画する (一発予約)

- ・ 地上アナログ放送は、予約録画専用の「ア ナログ予約画面」で予約します。
  - ・ 番組内容は表示されません。
- 番組表はありません。
- チャンネルの時間帯を選ぶだけで予約録画できます。
- アナログ予約画面は、チャンネルごとに1時間単位で区切った画面です。
- ・録画開始時刻、終了時刻を1分単位で設定 したい場合は、一発予約を行った後、アナロ グ予約の変更で1分単位の変更を行います。
- ・ 7 日先まで予約録画できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。
- ・ 地上アナログ放送の録画中は、放送やチャンネルを切り換えることはできません。
- ・ 視聴中に地上アナログ放送の予約録画の 開始時刻になると、自動的にチャンネル が切り換わります。
- 本機の入力 4 端子に接続した CATV も予 約録画できます。





フタを開けたところ

- 録画画質を変更する場合、録画画質の設定をします。(⇒104ページ)
- 外部ビデオ入力端子からの二重音声 放送を録画するときは、あらかじめ 音声を二ヶ国語に設定しておきます。
   (⇒109ページ)
- CATV (ケーブルテレビ)を予約録 画するときは、CATV 側でも予約設 定を行います。(⇒予約設定について は、STB (セットトップボックス) の説明書をご覧ください。)

2

## 録画用BD-REまたはBD-R ディスクを挿入する (⇒30ページ)

- 新品の BD-RE または BD-R を挿入 したときは、本機で録画が行えるよ うにするための準備「初期化」が自 動的に始まります。(⇒31 ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認したいときは、 を押します。
- 再生リストが表示されたときは、\*\*7を押し、再生リストを消します。

3

**南**赤-丛



で選び決定

を押す

# 「番組表(予約)」ー「四(アナログ)」ー「録画予約」を選ぶ 選びかたは、32~37ページをご覧ください。

ホームメニューを表示して、



4

## チャンネル (CATVの場合は「入力4」) と録画開始時間帯を選ぶ



決定

を押す



- ・「この番組を BD 録画予約しました」 というメッセージが表示されます。
- 予約が完了しました。予約開始の5 分前までに録画用 BD ディスクを本 機に挿入してください。

#### 予約を 1 分単位で設定したい場合は

アナログ予約を変更します。(⇒ 124 ページ)

番組表

予約

を押す

## アナログ予約画面を消す

 予約が設定されると、本体前面右下 のおはようタイマー/予約ランプが 点灯します(⇒115ページ)。

アナログ放送で予約した番組が二重音声放送の 場合、現在の音声設定によらず、主/副で録画 開始されます。

 ・ 音声切換ボタンにより、主音声、副音声への 切換ができますが、録画中に音声を切り換え ると、録画している音声も連動して切り換わ ります。

主音声に切り換えた部分は主音声のみ、副音声に切り換えた部分は副音声のみの録画になりますので、途中で音声を切り換えた録画番組を再生すると、音声切換ボタンを押しても、主音声に切り換えて録画した部分は主音声のみ、副音声に切り換えて録画した部分は副音声のみの再生になります。(主/副以外で録画した番組の再生時の表示は「ステレオ」と表示されます。)

お読みください

便利な使いか.

で録る・見るフルーレイディスク

ファミリンク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ・

ハームネットワーク・ンターネット/

受言設定 接続

| エラーメッセー: | 故障かな?/

(仕様や索引)

English Guide

## 見たい番組を予約する(視聴予約)

- 番組表で視聴予約すると、設定した時刻に自動的に予約した番組に切り換わります。(電源 待機状態のときは、自動的に電源が入ります。)
- 見たい番組の見逃しを防いだり、番組開始までテレビを消しておきたい場合などに便利です。
- ・一度 BD レコーダー機能への予約録画を設定し、「予約方法」を「視聴予約」に変更します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・地上アナログ放送の視聴予約はできません。
- ・ デジタル放送の有料放送を予約する場合は、 有料放送のプラットフォームや放送局と、あ らかじめ契約をしておく必要があります。契 約をしていないと、予約どおりの視聴や録画 はできません。
- 予約録画と合わせて、32番組まで予約できます。さらに新たな予約をしたい場合は、予約の取り消し、(⇒ 122ページ)が必要です。
- 予約を確認することもできます。(⇒122ページ)
- 別の予約と日時が重なっている場合は、先に 設定した予約を取り消して新たな予約をする か、しないかを選択します。
- ・ 視聴予約の開始によって本機の電源が入った ときは、番組が終了すると自動的に電源が切 れます。ただし、何らかの操作をすると番組 が終了しても電源は切れません。
- 2 画面表示中に視聴予約していた番組が始まると、2 画面表示が解除され、視聴予約をしていた番組が 1 画面に表示されます。
- ・ 視聴予約が設定されると、本体前面のおはようタイマー/予約ランプが点灯します。





## 114ページの手順3~115ページの 手順6で視聴予約したい番組(まだ放 送されていない番組)を選び、予約録 画を設定する

・ ジャンルや日時を指定して番組を選ぶこともで きます。(⇒**50** · **51** ページ)

## もう一度同じ番組を選ぶ



決定

を押す





を押す

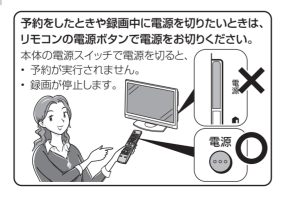
## 「予約方法」で「視聴予約」を選ぶ

	予#	りの取り消し、また	は予約の内容を変更し	してください。	
録画画質	録画日	開始時刻	終了時刻	予約方法	録画先自動切換
	11/3 [火	] 午後 2 : 00	~ 午後 3 : 00	視聴予約	しない
BD残	時間: 1時間	<b>3</b> 10 分 今[	回の予約時間: 1	時間 00 分	番組指定予約

## 「変更する |を選ぶ



・ 本機の電源を切るときは、リモコンで電源「切」 (待機状態) にしてください。



## 予約の確認・取り消し・変更をするには

## デジタル放送の予約の 確認・取り消し・変更を するには

- 予約の確認・取り消し・変更をすること ができます。
- 日時を指定して予約したいときや、視聴 予約 (⇒ **120** ページ) やファミリンク 予約 (⇒ 164 ページ)、繰り返し予約は、 この手順で予約方法を変更します。

#### ◇おしらせ◇ ......

録画実行中の予約は「取り消す」のみ操作で きます。

#### 実行中の BD 予約録画を解除するには

• リモコンふた上の録画停止ボタンを押します。 そのとき画面に表示される「予約を解除しま すか? | と表示される画面で「する」を選ぶ と予約を解除できます。



## 番組表を表示する



①予約リストを選ぶ

を押す





を押す

- ②確認・取り消し・変更をし
- たい予約を選ぶ ました 番組表 [地上D…テレビ] □スポーツ三昧 ゴルフ 午後 2:00~午後 3:00 0 (0)



- で予約されている番組を選びま す。
- びます。
- 予約リストに表示されるアイコン、 番組表に表示されるアイコンについ ては、48ページをご覧ください。
- 予約の設定内容が表示され、確認で きます。

予約の取り消し、または予約の内容を変更してください。 標準(DR) 11/3 [火] 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 BD録画

今回の予約時間: 1 時間 00 分

- 上記は、番組表から予約した予約の 変更・取り消し画面です。日時指定 予約の場合は、画面が若干異なります。
- ・確認のみで終了する場合は、「変更 しない」を選び、番組表または予約 リストに戻ります。

## ◆ 予約を取り消したいとき

BD残時間: 1時間 10分

①「取り消す」を選ぶ ②「する」を選ぶ



で選び



を押す

11月 3日 [火] 午後 2:00~午後 3:00

この番組の予約を取り消しますか?

[BSテレビ番組の予約設定]

予約方法: B D 録画 録画画質:標準(DR) 録画先自動切換:自動(BD優先)

する

しない

予約が取り消されます。 手順2の画面に戻ります。

## ◆ 予約の設定を変更するとき

## つづき

③変更したい項目の内容を 選ぶ



で項目 な



で内容 を選ぶ 予約の取り消し、または予約の内容を変更してく

经面面销 经面日 開始時刻 終了時刻 ▲ 標準(DR) 11/3 [火] 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 1 時間 10 分 今回の予約時間: 変更する 変更しない 取り消す

- 100	设定 頁目	予約方法	録画日	※3 録画画質	録画先自 動切換 <sup>※ 5</sup>
	安定 内容	・BD 録画 ・ファミリン ク録画* <sup>1</sup> ・視聴予約* <sup>4</sup>	・日付*2 ・毎週○曜 ・毎日 ・月一士 ・月一金	·標準 (DR) • 2倍 • 5倍 • 5倍 • 7倍 • 8.5倍	・しない ・自動 (BD 優先) ・常時両方

- アナログ放送または外部ビデオ入力の場合に 変更できる項目については、⇒124ページ をご覧ください。
  - ※ 1 予約方法がファミリンク録画の場合、「録画日」 「開始時間」「終了時間」は変更できません。
  - ※2 「日時指定予約」の場合、「日付」は、「今日の 日付」~「28日後の日付」が選べます。
  - ※3 「緑画画質」が選択できるのは、予約方法が BD 録画の場合のみです。ファミリンク録画、 視聴予約は「録画画質」を選択できません。
  - ※ 4 視聴予約については、⇒ **120** ページをご覧 ください。
  - ※5 「録画先自動切換」が選択できるのは、デジタ ル放送を録画する場合と、予約方法が BD 録 画で、「番組指定予約」に設定されている場合 のみです。(録画先自動切換⇒ 163 ページ)

## 「変更する |を選ぶ



で選び





## 「戻る」で決定する

[BSテレビ番組の予約設定]

予約方法:BD録画 録画画質:標準(DR) 録画先自動切換:自動(BD優先) 11月 3日 [火] 午後 2:00~午後 3:00

この番組をBD録画予約しました。

## 戻る

### 繰り返し予約をする

- 毎日、毎週など、同じ番組を繰り返し予 約録画できます。
  - 114ページの手順1~115ページの手 順6で繰り返し予約をしたい番組を選び、 予約録画を設定する
  - 上下左右カーソルボタンでもう一度同 じ番組を選び、決定する
    - 予約リストからも選べます。
  - ①上下左右カーソルボタンで「録画日」
    - ②上下カーソルボタンで「毎週〇曜 | 「毎 日
      |
      「月-土|「月-金|のいずれかを選

予約の取り消し、または予約の内容を変更してください。 经面面管 经面日 即始時初 終了時刻 標準(DR) 毎週日曜 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 BD録画 今回の予約時間: 1時間 00分

- 一を押すと、「毎日予約」に設定で きます。
- ごを押すと、「毎週予約」に設定で きます。
- ・ である。を押すと、「日時指定予約」\* こ 切り換えられます。
- 左右カーソルボタンで「変更する」を 選び、決定する
- 「戻る」で決定する 5

予約方法: BD録画 録画画質:標準(DR) 録画先自動切換:自動(BD優先) 毎週日曜 午後 2:00~午後 3:00

この番組をBD録画予約しました。 繰り返し銀画を実行するためには適切にディスクを交換する必要があります。 日時指定が設定されているので、放送時間への追従はできません。

戻る

※ ] 「日時指定予約」の場合は、指定した時間で繰 り返し予約を行います。

「番組指定予約」の場合は、初回予約時の前後 3時間以内で放送が開始される類似した番組 名の番組を検索し、録画します。繰り返し予 約が他の予約の時間と重なる場合、繰り返し 予約は自動的に「休止」となり、予約録画は 行われません。また、該当する番組がない場 合は、日時指定予約で録画されます。

#### 

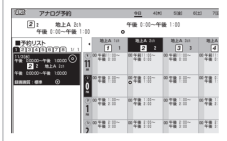
「日時指定予約」に変更した番組を再度変更す るときは、一度予約を取り消してから新しい 予約の設定をやり直してください。

## アナログ放送の予約の確認・ 取り消し・変更をするには

ホームメニューを表示して、 「番組表(予約)」-「四(アナ ログ) | - 「録画予約 | を選ぶ

①予約リストを選ぶ

②変更・取り消しをしたい予 約を選ぶ



## 予約の設定内容を変更する

- ・録画日や時間、録画画質の変更をし た場合は「変更する」を選んで決定 ボタンを押します。
- 予約を取り消す場合は左右カーソル ボタンで「取り消す」を選んで決定 ボタンを押します。

		予約の	取り消し	<b>,、また</b> に	ま予約の内容	を変更し	۲,
録画画質	録画日		開始	身刻	終了日	時刻	
SP	11/4 [i	水] 午	後2	: 00	~ 午後 3	: 00	ı
B D 5	浅時間:	1時間 1	0 分	今日	回の予約時間	: 1 B	<b>亨間</b>
	変更する		変更し	ない	取り	肖す	

設定 項目	録画日	開始時刻・ 終了時刻	録画 画質	録画先 自動切換
設定 内容	・日付* ・毎週日 ・毎日 ・月一士 ・月一金	• 1 分単位	・標準 (SP) ・長時間 (LP)	・しない

- ※「日付」は、「今日の日付」~「28日後の日付」 が選べます。
- 予約方法は「BD 録画」のみです。
- 変更した内容が予約リストに反映されます。

## アナログ予約画面を消す





#### 

- アナログ放送に切り換えてから番組表ボタン を押すと、アナログ放送では番組表が表示さ れない旨のメッセージとともに、アナログ予 約画面が表示されます。
- 予約録画ができないときは、「故障かな?と 思ったら」(⇒301ページ)を参照してくだ さい。エラーメッセージについては、(⇒312 ページ)をご覧ください。
- 手順3で決定したあとに、次のような画面が 表示されたときは、⇒116ページをご覧く ださい。

この時間に予約されている番組があります。 予約されている番組を削除して、この番組を予約しますか?

> 予約する 予約しない

#### 予約設定時から予約終了後までの本機の動作

· ⇒ 115 ページ

#### 予約録画中に停止したいときは

• 録画停止ボタンを押します。「予約を解除しま すか? |のメッセージ画面で「する |を選びます。

#### 予約設定後、ディスクを取り出したときは

予約録画開始時刻の4分前までに録画用の BD を挿入してください。





を押す





決定

を押す

# お気に入りの番組専用のディスクを作る(予約の書き込み機能)

- 自分専用のディスクを作って、お気に入りの番組を予約録画設定し、BD-RE ディスクに予約情報を書き込むことができます。
- 予約情報を書き込んだディスクを作っておくと、本機にディスクを入れるだけで、設定した予約 録画が働くようになります。本機の操作に慣れているかたに予約情報を書き込んでいただくと、 本機の操作に慣れていないかたでもディスクを入れるだけで予約録画ができるので便利です。
- 予約情報を書き込んだディスクは、他の番組の録画ができないので、誤って他の番組の録画に使われる心配がありません。録画する番組をディスク毎に分けたり、ディスクを個人用にしたいときなどに便利です。(予約情報を書き込んだディスクは、通常の録画、予約録画には使用できません。)
- ・1枚のディスクに、1つだけ予約情報が書き込めます。

#### ◆ 重 要 ◆

- アナログ放送・外部ビデオ入力の録画の場合は、予約情報を書き込めません。
- BD-R ディスクには、予約情報を書き込めません。
- •「ディスクに予約を書き込む機能」を搭載していない機器で初期化や録画をした BD-RE ディスクには、 予約情報を書き込めない場合があります。そのようなときは、初期化を行ってください。(⇒ **152** ページ)
- ・初期化を行うと既に録画されている内容も消去されます。消去された内容は復元できませんので初期 化の際はご注意ください。
- 予約情報を書き込んだディスクが入っているときは、他の予約録画は実行されません。 また、視聴予約やファミリンク録画も実行されません。
- 他の機器で複数の予約を書き込んだディスクを本機にセットした場合、最も予約録画開始の時間が早い予約のみが実行されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### AQUOS 本体に予約が32個登録されているときは

予約はできません。予約リストから予約を取り消してください。(⇒ 122 ページ)

#### 他機で予約情報を書き込んだディスクを、本機に挿入して予約実行するときは

・他機で予約情報を書き込むときに、本機が対応していない録画画質の設定を書き込んだ場合、本機に 挿入して予約を実行すると、本機の「録画画質」(⇒ **104** ページ) で設定している録画画質で録画さ れます。

設定された録画画質によっては、番組の最後まで録画できないことがあります。

• 録画画質を変更したいときは、一度予約情報を書き込んだディスクを取り出して、「録画画質」で設定を変更してから挿入をやり直してください。

## ディスクに予約情報を 書き込む

### 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- ・ 本機に B-CAS カードが入っている ことを確認します。
- ・録画画質の設定をします。(⇒ 104 ページ)

## 録画用BD-REディスクを挿 入する

- ・新品の BD-RE ディスクを挿入した ときは、本機で録画が行えるように するための準備「初期化」が自動的 に始まります。
- ・ 初期化が行われた場合は、完了後に 「確認」で決定します。
- 再生リストが表示されたときは を 押し、再生リストを消します。

## 録画したいデジタル放送の 種類を選ぶ

地上D BS

CS  $\mathcal{O}$ 

いずれか を押す

番組表 予約

を押す

## 番組表を表示する



## 予約したい番組を選ぶ



• ジャンルや日時を指定して番組を選ぶ こともできます。(**⇒50.51** ページ)

を押す

## 予約する

- ・ 決定すると、BD レコーダー機能で の予約録画が設定されます。
- 予約が設定されると「この番組を BD 録画予約しました L というメッ ヤージが表示されます。
- ・ 画面左の予約リストに、予約が表示 されます。

## もう一度同じ番組を選ぶ



で選び

(決定

を押す

## 「予約の書き込み」を選ぶ





(決定

を押す

## 「了解」で決定する

挿入されたディスクに予約情報を書き込みます。

- ・設定ディスクは指定のタイトルのみの録画に対応します。 ・設定ディスクを入れると通常の予約録画は出来なくなります。
- ・ディスクの予約情報は、
- 本機に入れるたびに予約リストへ追加されます。 ・対応の機器以外にディスクを入れても
- 予約情報を自動的に更新することはできません。
- 対応していない録画画質で予約をする場合、
- 録画を行う機器が、録画画質の設定を自動で変更します。
- 「録画先自動切換」の設定は常に「しない」となります。 ・タイトルをディスクのラベル面に記入することをお奨めします。

了解

設定をやめて戻る

(予約情報を書き込んだディスクを入れ たときの、予約リストの画面例)



## 予約情報を書き込んだ ディスクで予約録画する

- ・予約時間の開始時刻の10分前までに、 予約情報を書き込んだディスクを本機に 入れます。
- 予約情報を書き込んだディスクのラベル に名前や番組名を書いておくと便利です。

## 予約時間の開始時刻の10分 前までに、予約情報を書き込 んだディスクを本機に入れる

•「この予約を登録しますか?」と画 面に表示されます。「する」を選ぶと、 ディスクに書き込まれた予約情報が 本機に登録され、予約リストに予約 が追加されます。

(予約情報を書き込んだディスクを入れ たときの画面例)

> このディスクには次の予約が設定されています。 11/3[水] 午後 2:00~午後 3:00 スポーツ三昧 ゴルファーのお悩みをスッキリ解決 この予約を登録しますか?

## 予約録画の開始時刻になる と、録画が始まります

- 予約情報を書き込んだディスクを入れた状態 で電源を切りたいときは、リモコンの電源ボ タンで電源を切ってください。
- ・ 本体の電源スイッチで電源を切ると、予約録 画が働きません。
- 他のディスクまたは予約録画終了後に、お気 に入り番組の予約情報を登録するには、再度 「ディスクに予約情報を書き込む」(⇒126 ページの手順2~手順9)を行います。

#### 

### 予約情報を書き込んだディスクの予約情報を取 り消したいとき

- 本機に予約情報を書き込んだディスクを入れ て、ディスクに設定した予約を予約リストか ら選んで決定し、「録画予約を削除する」を選 んで決定します。
- 予約終了後に取り消したいときは、⇒右記を ご覧ください。

## 予約録画終了後に予約情報を 取り消したいとき

- 予約情報を書き込んだディスクは予約情報 書き込み専用ディスクとなります。通常の 録画、予約録画に使用したいときは次の操 作で予約情報を取り消してください。
- 本機の電源を入れてから操作します。

## 予約情報を書き込んだディスク を挿入する

再生リストが表示されます。

終了 を押す

再牛リストを消す

## 番組表を表示する

番組表の表示のしかたは、⇒49ペー ジをご覧ください。

①予約リストを選ぶ

② Disc を選び、決定する



# で選び

を押す



## 「予約を削除する」を選び、決 定する







# 「戻る」で決定する



予約情報が取り消され、番組表に戻 ります。

## BD レコーダー機能を使った 再生について

#### 再牛用に使えるディスクについて

- 本機は、BD / DVD / CD プレーヤーとしても使えます。
- 本機で再生に使えるディスクは以下のとおりです。
  - 市販のBDビデオ\*1、DVDビデオ\*1、CD
  - 本機の内蔵BDレコーダー機能で録画した BD-RE/BD-R
  - 他のBDレコーダーで録画したBD-RE/BD-R\*2
  - AVCHD方式のデジタルビデオカメラで録画した 8cmのDVD-RW/DVD-R/DVD-RAM\*3
  - 他の機器で録画し、再生できるように 処理(ファイナライズ)した DVD-RW/DVD-R/DVD+RW/DVD+R
  - JPEGファイルの記録されたCD-R/CD-RW/ DVD-RW<sup>\*4</sup>
  - 音楽用CDフォーマットされた音楽用CD/ CD-R/CD-RW
- ※1 BD ビデオや DVD ビデオは、各国に合わせて 再生できるソフトが決められています。 その再生できるディスクのコードを リージョンコードといいます。 本機では、BD ビデオはリージョンコード「A」 または「All Region(オールリージョン)」、 DVD ビデオはリージョンコード「2」または 「All(オール)」のソフトが再生できます。
- ※2 一部再生できないディスクもあります。
- ※3 カートリッジから取り出せるタイプ。
- ※4 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できる シャープ製レコーダーで記録されたもの。
- 本機で再生できるディスク・再生できないディスクについて詳しくは、⇒ 335 · 337 ページをご覧ください。

#### 再生の種類について

再生のしかたは、以下のとおりです。

再生の種類ページ

#### BD-REやBD-Rに録画した番組(タイトル)を、再生したいときは

#### 他機で録画したDVDディスクを、再生したいときは

ファイナライズされたDVDディスクを再生する ·················· 130

#### 市販のBDビデオやDVDビデオ(映画など)を、再生したいときは

・市販のBDビデオやDVDビデオを再生する ······ 132

#### 音楽用CDを、再生したいときは

#### 写真が記録されたDVD-RWやCD-R/RWを、再生したいときは

写真が記録されたDVD-RWやCD-R/RWを再生する ··········· 135

#### BONUS VIEW™やBD-LIVE対応のBDビデオを見る

- ・BONUS VIEW™対応のBDビデオを再生する · · · · · · · · · · 136

ページ

・停止した場所からつづけて再生(つづき再生)/はじめから再生 · · · <b>139</b>	
・いろいろな再生(サーチ、スロー再生、スキップなど) · · · · · · 140	
<ul><li>・セリフを聞きやすくする(音声レベル)・・・・・・・・・・・</li></ul>	
<ul><li>・災害発生時に文字情報を表示する・・・・・・・・・・・143</li></ul>	
<ul><li>音声·字幕·映像·アングルなどの切り換え・・・・・・・・</li></ul>	
・繰り返し再生(番組全体、あるいは一定の範囲の繰り返し再生)・・・・ 147	
◇ <b>おしらせ</b> ◇ ************************************	***************************************
<ul><li>再生についてお困りのときは「故障かな?と思ったら」(301 ページ)をご覧ください。</li><li>再生中の画面表示について</li></ul>	
<ul><li>・挿入されたディスクの種類などが表示されます。</li></ul>	
その他の便利な機能について	
・ 視聴制限レベルや優先言語の設定、録画した番組(タイトル)の保護や消去、 BD-RE を未使用の状態に戻すなどの便利な機能が使えます。	使用済みの
その他の便利な機能	
録画した番組(タイトル)を再生するときに便利な機能	
<ul><li>・録画した番組(タイトル)名を変更する ······143</li></ul>	
市販のBDビデオやDVDビデオ(映画など)を再生するときに便利な機能	
<ul><li>BDビデオ/DVDビデオの視聴制限レベルを設定する ····· 148</li></ul>	
<ul><li>BDビデオ/DVDビデオのディスク優先言語を設定する 149</li></ul>	
録画した番組(タイトル)を消去するときに便利な機能	
<ul><li>録画したBD-RE/BD-Rディスク内のタイトルを消去する 150</li></ul>	
・BD-RE/BD-Rディスク内のタイトルを 誤って消去しないように、「ディスク保護」を設定する ······· <b>153</b>	
・BD-RE/BD-Rディスク内のタイトルを 誤って消去しないように、タイトルごとに保護する ··········· <b>153</b>	
使用済みのBD-REを未使用の状態に戻すときに便利な機能	
<ul><li>BD-REを未使用の状態に戻す(初期化する) · · · · · · · · · · · 152</li></ul>	

## BD や DVD を再生する

## BD-RE、BD-R、 DVD-RW、DVD-R、 ファイナライズされた DVD ディスクを再生する

- BD-RE / BD-R や VR フォーマットで記録されている DVD は、「再生リスト」から録画した番組を選んで再生します。
- ファイナライズされたディスクであれば 他機で録画した DVD ディスクも再生で きます。(ファイナライズされていない DVD ディスクは再生できません。)

#### ファイナライズとは

・ 録画したディスクを他機でも再生できるよう にする操作です。(本機にはファイナライズを 行う機能はありません。録画した機器でファ イナライズを行ってください。)



### 再生リストからディスクを再生する

## 再生するBD-RE、BD-R、 DVD-RW、DVD-Rディスク を挿入する

- ディスクの入れかた⇒ 30ページ
- 再生リストが表示された場合は、手順3に進みます。
- 再生リストを消したいときは、 を 押します。

# 2

## 再生リストを表示させる

ディスクを挿入したまま放送や外部 入力を視聴していた場合は、再生リ ストを表示させます。



 ファイナライズされた DVD ディス クを再生する場合は、再生リストを 表示させます。

# 3

## 再生したい番組を選ぶ

• 再生が始まります。



を押す

で選び

途中で停止したBD-RE/BD-R/DVD-RW/DVD-Rを再生したときは、前回停止した位置から再生されます。(つづき再生⇒ 139 ページ)

再生を止めるときは 「停止」を押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

#### 

#### 再生できるディスクについて

· ⇒ **335** ページをご覧ください。

#### 再生できないディスクについて

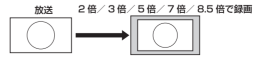
· ⇒ **337** ページをご覧ください。

#### 録画した連動データ放送の再生について

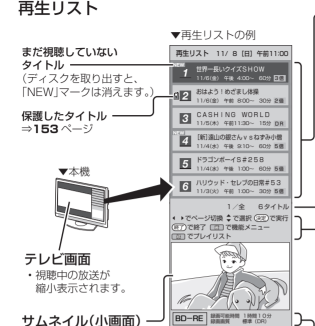
· ⇒ 144 ページをご覧ください。

#### 再生時の映像について

・2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍で録画した番組を再生したときは、再生映像が放送視聴時と違って見える場合があります。



このような場合は画面サイズを調整してください。(⇒ **70** ~ **71** ページ)



 選んでいるタイトルが再生されます。(サムネイルの 映像はイメージです。そのため、再生の動きが一定に 進まない場合があります。)

### タイトル(録画した番組)

- ・タイトル名、録画時間、録画画質\*、録画した日時が表示されます。
  - ※本機以外で録画したディスクでは、表示されない場合があります。
- 1ページに6タイトルまで表示されます。7タイトル以上あるときは、左右カーソルボタンでページを切り換えて表示できます。
- ・表示しているタイトルは、上下カーソルボタンで 選び、決定すると再生できます。タイトル名の左側 に表示される数字はリモコンの数字ボタンに対応 しています。対応している数字ボタンを押しても、 タイトルを選んで再生できます。

#### - ページ数とタイトル数

#### - 操作のしかた

- ・黄ボタン:機能メニューを表示してタイトルを操作できます。(⇒143·150~
   151·153ページ)
- ・緑ボタン:プレイリストのあるディスクを挿入したときに、「オリジナル」と「プレイリスト」を「か換えます。

#### カウンター表示

・ディスク情報、録画可能時間、タイトル番号、チャプター番号、カウンターなどが表示されます。(⇒105ページ)

#### 

- 再生リストに表示される全タイトル数は、BD の場合 1 ~ 200 番組、DVD の場合 1 ~ 99 番組です。
- 再生リストに表示されるタイトル名は、最大で40文字です。他機で録画したディスクなどで本機で表示できない記号や文字があったときは「\*」表示となります。
- 再生リスト表示中の左画面に地上アナログ、 外部入力が表示されているときは、サムネイル(小画面)に映像は表示されません。
- 再生リスト表示中の左画面では、データ放送 は表示されません。

#### 本体のボタンで再生リストを操作する場合は

再生リスト表示中は、本体のボタンでも操作できます。(⇒24ページ)

## 再生リストが表示されない場合や、終了する場合について

- BD レコーダー機能の録画中は、再生リストは表示されません。
- 再生リスト表示中に予約が開始された場合は、 再生リストが終了します。

#### 使用制限のあるディスクを入れたときは

 他機で使用制限をかけた BD をセットすると、右 のような画面になります。
 つ の数字ボ タンで暗証番号を入力し

てください。



• 暗証番号を3回まちがえると、ディスクが排出されます。ディスクを挿入してから、正しい暗証番号を入力してください。

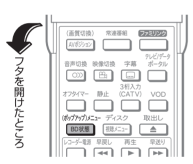
#### ファイナライズされた DVD ディスクの再生について

- DVD-R DL(2 層)ディスクは、再生できない場合があります。
- デジタル放送を録画した DVD ディスクを再生したとき、つぎの操作はできません。
  - 番組情報は表示できません。
  - 連動データは表示できません。
  - 字幕は表示できません。
- ファイナライズされたディスクは、タイトル メニューなどの画面がそれぞれ異なりますが、 再生できます。

## 市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生する

映画などを収録した市販のBD ビデオや DVD ビデオディスクを再生します。





#### ◇おしらせ◇ ......

- 市販のBD ビデオやDVD ビデオを再生するときは、 ディスクの取扱説明書や画面の指示に従って操作してください。
- 海外テレビ番組の DVD ビデオなどで、吹き替えの音源がない部分がオリジナル音源(外国語)になり日本語と交互に切り換わる場合があります。
- 市販のBD ビデオの再生中、ディスクによっては自動で一時停止になるものもあります。一時停止ボタンを押すと、一時停止を解除できます。
- BDビデオ再生時の操作で、動作が遅くなったり正常に再生しなくなることがあります。

このようなときは、ホームメニューから「設定」ー「 ✔ (視聴準備)」ー「個人情報初期化」ー「BD ビデオ初期化」で、BD ビデオの初期化を行います。

設定項目	設定内容
する	本機に記録されたBDビデオ用データをすべて消去し、初期状態にします。
しない	BD ビデオ用データを初期化せず残します。

「BD ビデオ初期化」を実行すると、BD ビデオで個別に設定したブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されます。

# ディスクを挿入する (⇒30ページ)

- 挿入すると「ディスク読み込み中」 と表示されます。読み込み後、自動 的に再生が始まるディスクもありま す。
- 挿入すると自動的にメニュー画面が表示されるディスクもあります。画面の指示にしたがって操作してください。
- DVD ビデオの場合視聴制限がかけられている場合があります。(⇒下記)

# 2

### 再生を止める

つづき再生については⇒ 139 ページ

■停止
を押す

#### 視聴制限がかけられている場合は

- ・BD ビデオの場合も視聴制限のため再生できない場合があります。そのようなときは、 再生を止めてから BD の視聴制限の設定を変更してください。
- BDの視聴制限年齢については⇒148ページ
- DVD ビデオの場合、再生できるディスクでも、シーンによっては視聴制限がかけられている場合があります。



#### 「はい」を選んだとき

暗証番号を入力すると、視聴制限のかかったシーンを再生できます。暗証番号を3回まちがえると再生できません。(まちがえなともは、視聴制限のかかったシーンを飛ばして再生する、再生を停止する、ディスクが排出される、などディスクによって動作が異なります。)

#### 「いいえ」を選んだとき

視聴制限のかかったシーンを再生しません。 (視聴制限のかかったシーンを飛ばして再 生する、再生を停止する、ディスクが排出 される、などディスクによって動作が異な ります。)

### トップメニューを表示させるには

(トップメニューがある場合)

- 市販のBDビデオやDVDビデオディス クには、「トップメニュー」が記録されて いるものがあります。
- ディスクによってはトップメニューを「タイトル」と呼んでいるものもあります。

#### トップメニュー 再生リスト を押す

## 再生中にトップメニューを 表示する



画面の指示にしたがって操作してく ださい。

## ディスクメニューを表示させるには

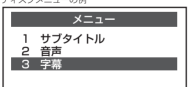
(ディスクメニューがある場合)

- 市販のBDビデオやDVDビデオディス クには、「ディスクメニュー」が記録され ているものがあります。
- ディスクにメニューが記録されている場合は、再生したいタイトルや字幕設定を 選べることがあります。

#### (ポップアップ)メニュ-BD状態 を押す

## 再生中にディスクメニュー を表示する

ディスクメニューの例



画面の指示にしたがって字幕や音声 を選ぶなどの操作をしてください。

### ポップアップメニューを表示させる には

BD ビデオには、再生を止めることなく いろいろな操作ができる「ポップアップ メニュー」があります。

## ◀ 再生中にポップアップメ ニューを表示する

(ポップアップ)メニュ-BD状態 を押す

> で選び (<sub>決定</sub>)

を押す

## 項目を選ぶ

ポップアップメニューの例 I



ディスクによって表示される内容が 異なります。ポップアップメニュー の見かたや操作のしかたについては、 ディスクに付属の取扱説明書をご覧 ください。

# 3

(ポップアップ)メニュー BD状態 を押す ポップアップメニューが自動的に消 えるディスクもあります。

操作が終わったら、ポップ

アップメニューを消す

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈

「テレビ+インターネット」 または 「2 画面+インターネット」 のときに、BD ビデオや DVD ビデオディスクのトップメニュー/ディスクメニューの操作をしたいときは

- ・リモコンのツールを押します。「〇〇画面の操作」\*\*を選び、決定ボタンを押します。「する」を選び、 決定ボタンを押すと、トップメニュー/ディスクメニューの操作ができるようになります。(「する」 を選ぶと、インターネットの操作はできません。)
  - ※ ○○には、再生しているディスクの種類が表示されます。

## 音楽用 CD を再生する

市販の音楽用 CD を再生できます。





#### ◇おしらせ◇ ......

#### 再生リストが表示されないときは

- 再生リストボタンを押すと再生リストが表示 されます。
- 再生ボタンを押して直接再生することもできます。
- 黄またはデスプを押すと視聴メニューに切り 換わります。カーソルボタンで曲を選び、決 定ボタンを押して再生できます。

#### 再生する

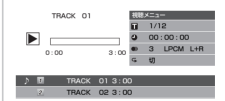
# 再生するCDを挿入する (⇒30ページ)

- 再生リストに切り換わり、再生が始まります。
- 再生リストは、1ページに6タイトル(曲)まで表示されます。
- タイトルがフつ以上あるときは、 でページを切り換えることができます。
- ディスクが挿入されたまま放送や外部入力を視聴していた場合は、を押すと再生リストを表示します。
- 再生を止めるときは ●停止を押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

### 曲を選んで再生させるには

# ◆ CDを挿入して再生リストを表示させる

。 <sub>再生</sub>。 を押す • 再生が始まります。



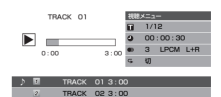
# 2

・ 選んだ曲が再生されます。

曲番号を選ぶ



決定 を押す



## 写真が記録された DVD-RW や CD-R/RW を再生する

## 写真が記録されたDVD-RW やCD-R/RWを挿入する

## グループ化された写真一覧 を見る





グループには多マークが付 いています。

・記録された情報量によっては、操作 可能になるまで多少時間(数十秒) がかかります。

## グループ内の写真を見る







で選び



を押す

## 選んだ1枚の写真を拡大表示 する







を押す

## 画面表示された写真をスライド ショーで見る

- グループー覧画面や写真一覧画面で写真を 鈊 で選び、 🌬 を押します。選んだ写真 からスライドショー再生が始まります。
- 。♣。を押すと一時停止が解除されます。
- **『**停止**』**を押すと写真再生が停止し、放送視聴 画面に戻ります。

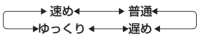
## スライドショーの表示間隔と リピートを設定する

写真一覧画面を表示中に [ (写真再生設定)を押す

「スライドショー速度」を選び、決定する

「速め」「普通」「遅め」「ゆっくり」の いずれかを選び、決定する

> 上下カーソルボタンを押すたびに、 次のように変わります。



- 「リピート再生設定」を選び、決定する 4
- 「する」または「しない」を選び、決定する 5
- 戻るボタンを押し、設定を終了する

#### ■ 本機で再生できないファイル形式について

- JPEG 以外の静止画 (TIFF など) は再生できません。
- JPEG 形式でもファイルによっては再生できない場 合があります。
- プログレッシブ JPEG は再生できません。
- 動画ファイルや音声ファイル、また JPEG ファイル であっても MOTION JPEG は再生できません。

#### ■ 静止画を再生するとき、次のような場合があります。

- フォルダ数やファイル数、データの容量によっては、 再生に時間がかかることがあります。
- EXIF情報は表示されません。EXIF(Exchangeable Image File Format) とは、主に JPEG 圧縮で用 いられる、画像ファイルに含まれる様々な情報を格 納するための規格です。(詳しくは http://exif.org をご覧ください。)

#### ■ 静止画を保存した CD-R/-RW ディスクの再生に ついて

- ・ 音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が混在 したディスクは、静止画(JPEG ファイル)を再生 できません。 または、ディスクによってはまったく 再生できません。
- 再生できる CD フォーマットは、ISO9660 level 1と2(拡張フォーマットは除く) および、Joliet 対応のみです。VDF フォーマットなど新たなフォー マットのディスクは再生できません。
- マルチセッション・ディスクは再生することができ ません。
- お手持ちのコンピュータで作成や修正、コピーなど、 編集された静止画や、インターネット、メールなどか ら取り込んだ静止画は、再生できない場合があります。
- ファイル名やフォルダ名が半角英数字以外のときは、 そのファイルやフォルダは認識できません。
- 本機は、次のようなデータが保存された CD-R/-RW が再生できます。
  - EXIF 情報を含んだ画像ファイル(「DCF」準拠 のファイル)
  - 画像サイズ: 最小縦 32×最小横 32~最大縦 4320×最大横 7680 ピクセル
  - ・ フォルダ数: 最大 256
  - ファイル数:1 フォルダ内最大 256
  - ファイルサイズ: 20MB以下
  - ・ フォルダ階層:8階層のみ

## BONUS VIEW<sup>™</sup>、 BD-LIVE 対応の BD ビデオ を見る

 BD ビデオには BONUS VIEW<sup>™</sup> (ボーナスビュー) や BD-LIVE (BD ライブ) という新しい再生機能に対応したものがあります。

**BONUS VIEW™ (ボーナスビュー)**:2 画面に対応した副映像、副音声や、字幕 が同時に楽しめます。本編再生中の画面 に小画面で表示されます。

BD-LIVE (BD ライブ):本機をインターネットに接続して特典映像などのさまざまな情報をダウンロードすることができます。

## BONUS VIEW<sup>™</sup> 対応の BD ビデオを楽しむ

1

### BDビデオをセットする

- BD ビデオをセットすると、自動的 に再生が始まります。
- 自動的に再生が始まらないときは、 手動で再生を開始します。

2

## ディスクの取扱説明書に従い、 BONUS VIEW(ボーナス ビュー)の操作をする

画面は一例です



主映像/音声

副映像/音声

- ディスクによっては、副映像/音声が自動的に再生されます。また、再 生可能な領域が制限されることがあります。
- 再生方法はディスクによって異なります。
- 詳しい使い方については、ディスク の説明書をご覧ください。

## BD-LIVE 専用の LAN の接続 と設定をする

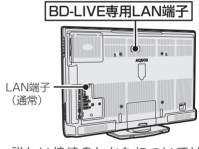
・BD-LIVE対応のBDビデオには、インターネット経由(LAN 経由)で追加できる映像や字幕、通信対応のゲームなどがあり、そのためにLAN 端子との接続、およびLAN 設定が必要となります。

#### ◆ 重 要 ◆ ......

- BD-LIVE 対応の BD ビデオを楽しむには、ブロードバンド環境が必要です。ご家庭のブロードバンド環境の確認などについては、⇒ 185ページをご覧ください。
- 設定した BD-LIVE 用 LAN 設定で BD-LIVE 機能が利用できないときは、BD-LIVE 用 LAN 設定を再度確認してください。

### 本機をブロードバンド環境につなぐ

★本裏面のBD-LIVE専用 LAN端子とブロードバンド ルーターをつなぐ



詳しい接続のしかたについては、⇒ 187 ページをご覧ください。

### BD-LIVE 用の LAN 設定をする

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「BD設定 lを選ぶ



を押し



で選び

決定 を押す

で選び 決定

を押す

**選びかたは、32~37ページをご覧ください。** ▼ ホームメニューの画面例



## 「BD/DVD再生設定」を選ぶ



### 「BD-LIVE設定」を選ぶ



「BD-LIVE用LAN設定」また は「BD-LIVE用プロキシサー バー設定」を選ぶ

### 接続制限を許可させる

以下の設定を行い接続を許可させます。

LAN端子(通常)と同じ手順

• BD-LIVE 用 LAN 設定は、191 ペー

ジ手順3~手順6をご覧ください。

※ BD-LIVE 用 LAN 設定では、191

ページ手順5のあとに「より詳細な

設定を行いますか?」と表示されます。 「する」を選ぶと、LAN 接続スピード

を設定することができます。(通常は、

工場出荷状態(自動検出)のままで使

• BD-LIVE 用プロキシサーバー設定

は、193ページ手順3~手順7を

で各項目を設定する

用できます。)

ご覧ください

左記の手順2~4を行う

## 「接続制限」を選ぶ

暗証番号を入力する



決定

を押す



10/0? で入力

で選び

決定

を押す

## 「許可する」または「制限付き 許可」を選ぶ

証番号を設定してください。

・ 「暗証番号設定 | (⇒ **92** ページ) で

設定した数字を入力します。暗証番 号の設定が済んでいない場合は、暗



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



で選び

決定 を押す

137

## BD-LIVE 対応の BD ビデオを 楽しむ

# 1

## ネットワークの準備をする (⇒136~137ページ)

# 2

### BDビデオをセットする

- ・自動的に再生が始まります。
- 自動的に再生が始まらないときは、 手動で再生を開始します。

# 3

## ディスクの取扱説明書に従い、BD-LIVE(BDライブ)の 操作をする

画面は一例です



- データが保存されるまで一定の時間がかかります。(データが保存されるまでの時間は、インターネット接続速度や番組のデータ量により、変わります。)
- ダウンロードした BD-LIVE の情報は、本機の動作中に電源プラグを抜いたり、停電した場合、電源スイッチ長押しによるリセットを行うと失われます。そのときは BD-LIVE データのダウンロードをやり直してください。

#### 

#### BD-LIVE (BD ライブ) を楽しむためのソフト を更新できます。

- BD-LIVE (BD ライブ)機能は、専用のソフトを使用しています。BD-LIVE (BD ライブ)に接続すると、ソフトを最新のものに更新できます。
- BD-LIVE (BD ライブ) で映像などの情報を保存中は、再生の操作が制限されることがあります。
- BD-LIVE (BD ライブ)は、自動的にインターネットに接続し、楽しむ機能です。BD-LIVE (BD ライブ)対応のディスクが、本機やディスクの識別信号 (ID)をインターネット経由でコンテンツプロバイダに送信することがあります。
- ・本機は、自動的にインターネットに接続しないように設定することができます。設定のしかたについては、192ページをご覧ください。

#### ダウンロードしたデータを削除するときは

- ・BD-LIVE(BD ライブ)でダウンロードされた情報などは、本機のメモリに保存されます。メモリの容量が足りないときは、データが保存されず画面にメッセージが表示されます。不要なデータを削除してください。
- ホームメニューから「設定」-「→ (視聴準備)」
   「個人情報初期化」 「BD ビデオ初期化」
   「する」を選び、決定ボタンを押すと、データを削除できます。

## 再生時の操作や設定 消去・初期化・保護

停止した場所から つづけて再生する/ はじめから再生する

BD ビデオ/ DVD ビデオ/ DVD (ビデオフォーマット) ディスクで、 ■停止して途中で止めた場合

◆ つづきから再生するときは

## 再生する

つづきから再生できます。



◆ はじめから再生するときは もう一度、停止ボタンを押す

■停止 を押す

## 再生する

はじめから再生できます。



#### 

- 電源プラグを抜いたり、ディスクを取り出し たりすると、つづき再生が働かなくなります。
- その他、本機ではディスクや再生状態によっ て、つづき再生が働かない場合や正常に働か ない場合があります。
- ・BONUS VIEW™やBD-LIVEなどのBDJ (Java) に対応した BD ビデオはつづき再生 はできません。

BD-RE/BD-R/DVD (VR フォー マット) ディスクで、 「『停止 ]を押し て途中で止めた場合

▶ つづきから再生するときは

。再生。

を押す

## 再生する

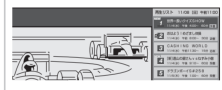
- つづきから再生できます。
- BD-RE などで再牛リストが表示さ れた場合は、つづき再生したいタイ トルを選び、決定します。

はじめから再生するときは 再生リストを表示する



を押す

## 再生したいタイトルを選ぶ



機能メニューを表示する





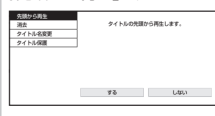
を押す



で選び

決定 を押す

## 「先頭から再生」を選ぶ



## 「する」を選ぶ

選んだタイトルがはじめから再生さ れます。

# 再生中に使えるボタン(再生時の便利な機能)

ディスクの再生中に使えるいろいろな機能です。



## タイトル(録画した番組)/ チャプター(章)の頭出しをするには (スキップ)

• 1 枚のディスクに複数の番組を録画した場合など、リモコンの または または が ボタンを押し、番組の頭出し(スキップ)が行える便利な機能です。



### または <sup>【前</sup> を押す

## 再生中に頭出しをする はじめに戻す

- を押すと、次のタイトル/チャプター(トラック)を頭出しします。
- を押すと、いま見ているタイトル/チャプター(トラック)の先頭に戻ります。2回続けて押すと、前のタイトル/チャプター(トラック)の先頭に戻ります。
- タイトルを頭出ししたときは、録画した番組の古い順から頭出しされます。

## 早送り/早戻しするには(サーチ)

• 再生中の映像を早送り/早戻しできます。



## 再生中に早送りまたは早戻 しをする

または

**★** 早戻し

を押す

押すたびにサーチの速さが変わります。BDを再生しているとき

(約1.5倍速) (約10倍速) (約10倍速) (約10倍速) (約10倍速) (約10倍速) (約100倍速) (約30倍速) (約30倍±20€) (20±20€

市販のBDビデオ、LPCM音声の BD-RE/-R は早見・早聞き視聴はできません。

#### DVDを再生しているとき

(約1.5倍速) → (約8倍速) → (約8倍速) → (収割 ・ 早聞・早聞・視聴ができます。 (早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。) → (約100倍速) ← (収割 ・ 収割 ・ 収割 ・ 収割 ・ できません。)

#### 音楽用 CD を再生しているとき

→ 🎖 (約2倍速) → 🤡 (約8倍速) -

- サーチを解除するときは、サーチ中に を押します。サーチが解除され、再生画面に戻ります。
- タイトル(録画した番組)をまたぐ 早送り/早戻しはできません。

## 少し先に飛ぶには(30秒送り)

- 約30秒先に送ることができます。連続 して押すと、さらに先へ送ることができます。
- コマーシャルを飛ばして見たいときなど に便利です。
- 1 回押すと約 30 秒先に飛びます。6 回まで連続して押せます(約 3 分先)。



## 再生中に少し先に飛ぶ

を押す

## 少し前に戻すには(10 秒戻し)

- 約10秒前に戻すことができます。ちょっと見のがしたところを見直すときなどに 便利です。
- 1 回押すと約 10 秒前に戻ります。6 回まで連続して押せます(約 1 分前)。



再生中に少し前に戻す

# コマ送りするには(コマ送り/コマ戻し再生)

コマ送り再生ができます。

## 次**ト** または

#### ▼I前 IIII を押し

を押し て離す

## 一時停止中に押して離す

- を押して離すと、コマ送りします。
- を押して離すと、コマ戻しします。
- コマ送り/コマ戻し再生を解除する ときは、・・・・を押します。コマ送り /コマ戻し再生が解除され、再生画 面に戻ります。
- DVD ディスクを再生する場合、VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外 のディスクでは、映像がずれること があります。

### 一時停止するには

• 再生中の映像を一時停止できます。

#### ■ー時停止 を押す

### 再生中に一時停止する

- 一時停止します。
- ・一時停止を解除するときは、 を 押します。一時停止が解除され、再 生画面に戻ります。
- **III-**時**停止** を押しても一時停止を解除 できます。

## スローモーションで見るには (スロー/逆スロー再生)

スローモーション再生ができます。

# 次**▶►**

または

を 2秒以上 押す

## 一時停止中に2 秒以上押し 続ける

- BD のタイトルは、約 1/16 倍速の スロー/逆スロー再生になります。
- DVD のタイトルは約 1/8 倍速のスロー/逆スロー再生となります。
- スロー再生は、タイトルの最後になると解除されます。
  - 逆スロー再生は、タイトルの先頭に なると解除されます。
- スロー/逆スロー再生を解除するときは、
   きは、
   スロー再生が解除され、再生画面に戻ります。
- タイトルをまたぐスロー/逆スロー 再生はできません。

#### 

ディスクによって操作が異なったり、操作が 禁止されている場合があります。ディスクの 取扱説明書もご覧ください。

### 以下のときは、「故障かな?と思ったら」 (⇒303・304ページ)をご覧ください。

- 早送り/早戻しがうまくいかないとき
- 一時停止/コマ送り再生がうまくいかないとき
- スロー再生がうまくいかないとき

#### デジタル放送を録画したディスクを再生する場合は

DVD ディスクの場合、データ放送や字幕は再生できません。

### 早送り/早戻しについて

- 早送り/早戻し中は、字幕は再生されません。
- ・早送り/早戻し中は、画面にカウンタが表示 されます。サーチを解除するとカウンタ表示 は消えます。

#### BD-RE



#### 早送り

- ディスクや再生しているシーンによっては、 早送りをしたとき、本書に記載のスピードに ならない場合があります。
- ・次ボタンで次のタイトルを頭出ししたときや 早送りボタンなどで最後まで再生したときは、 最後のシーンが数秒間一時停止状態になった 後、次のタイトルを再生します。

上記の数秒間の一時停止状態のときに、早戻 しボタンを押すと、そのシーンから早戻し再 生が行えます。

#### 30 秒送り/ 10 秒戻しについて

30 秒送り / 10 秒戻しを行うと、リピート再生(⇒ 147 ページ) は解除されます。

#### 一時停止/コマ送り再生について

- VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。
  - (BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクに よって一時停止/コマ送りの操作が禁止され ているものもあります。)
- BD ビデオの場合、コマ戻し再生はできません。

## 音楽用 CD は、スロー再生・コマ送りができません。

• BD ビデオの場合、逆スロー再生はできません。

## BD/DVD 再生時の音声を 変更する

### セリフが聞きづらいとき

#### 「音声レベル」の設定項目

項目	内容
切	記録されている音声をそのまま出力します。
標準	ドルビーデジタル音声を再生したとき、ダイナミックレンジを調整し、セリフの部分を聞こえやすいように調整します。
シフト*	「シフト」に設定するとより効果が強くなります。(音声が正常に聞こえないときは「切」にしてください。)

※設定する際は、音量を下げてください。大き な音が出たり、スピーカーに過大な入力が入 る場合があります。

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「🖻 (機能切換)」-「BD設定」を選ぶ







を押す



「BD/DVD再生設定 |を選ぶ

設定

BD設定

# で選び



を押す

決定

を押す

## 「音声設定」を選ぶ

トチャンネル

××× 設定



BD/DVD再生設定







## 「切」「標準」「シフト」の いずれかを選ぶ

「音声レベル |を選ぶ

チャンネル





・ セリフが聞きづらいときは「シフト」 を選びます。

沙 定

音声設定

BD/DVD再生設定

音声レベル

ホーム

### 操作音や第二音声を聞きたいとき

- BD ビデオソフト再生時、操作音(イン タラクティブオーディオ)や第二音声(セ カンダリオーディオ)を加えて聞くこと ができます。
- セカンダリオーディオの設定は、デジタ ル音声の信号形式がビットストリームの ときのみ有効です。
- 信号形式が PCM の場合は、設定に関係 なく常に操作音や第二音声を聞くことが できます。

# 左記の手順1~3を行う

ホーム

## 「セカンダリオーディオ設定」 を選ぶ









## 「する |または「しない |を選ぶ

• インタラクティブオーディオやセカ ンダリオーディオを聞きたいときは、 「する」を選びます。

## 災害発生時に文字情報を 表示する

- デジタル放送では、災害が発生すると同 時に文字情報(文字スーパー)を表示す る場合があります。録画番組を再生中に、 文字スーパーを表示させるかどうかを設 定できます。
  - ※工場出荷時は、「第一言語を表示」に設 定されています。

項目	内容
第一言語を 表示	デジタル放送で送られてくる第一 言語*'の文字スーパーを表示し ます。
第二言語を 表示	デジタル放送で送られてくる第二 言語*'の文字スーパーを表示し ます。
表示しない	文字スーパーを表示しません。*2
\*\ 1 65 <u> </u>	

- ※ 1 第一言語や第二言語は、放送局や番組に よって指定されます。
- ※2 文字スーパーによっては、強制的に表示 するものもあります。

## 142ページ左側の手順1~ 2を行う

## 「文字スーパー設定」を選ぶ



## 「第一言語を表示」「第二言語 を表示」「表示しない」の いずれかを選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

## タイトル(録画した番組) の名前を変更する

タイトル名を変更したい ディスクを挿入する

再生リストを表示する

再生リスト を押す

で選び 黄

を押す

タイトル名を変更したい タイトルを選び、 機能メニューを表示する

で選び

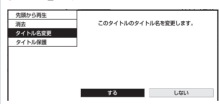
決定 を押す

で選び

(決定)

を押す

## 「タイトル名変更 |を選び、 「する」を選ぶ

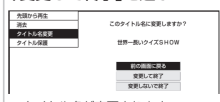


## ソフトウェアキーボードを 使ってタイトル名を変更する



ソフトウェアキーボードの使いかた は⇒**94**ページをご覧ください。

## 「変更して終了」を選ぶ



- タイトル名が変更されます。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。





で選び 決定

を押す

## 再生中に 連動データ放送を見る/ 字幕や音声を切り換える

• 再生中に連動データ放送や、音声・字幕・ 映像の切り換えができます。





#### ◇おしらせ◇ ......

#### 各機能の切り換えについて

- ・ 字幕、アングル、音声は、ディスクによっては、 ディスクメニューを使って選ぶ場合がありま す。ディスクの取扱説明書もご覧ください。
- ・字幕、アングル、音声は、視聴メニューから も選べます。(⇒ 147 ページ)

#### 音声切換について

- ・ 音声切換には、10 秒以上時間のかかる場合が あります。
- ・ 次のような場合は、二ヶ国語放送など二重音 声の番組でも、音声切換ができません。
  - ・ ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスク
  - PCM 音声を記録した DVD-RW/-R ディスク
- DVD カラオケディスク(マルチカラオケ音声) は音声切換ができません。
- ・マルチ音声(ステレオ二重音声)番組は、録画画質を「7倍」「8.5倍」にした場合、「マルチ音声設定」で設定した音声のみ記録されます。

### 再生中に連動データ放送を見るには

データ連動 **d** を押す

## 連動データ放送を含む番組の 再生中に、記録されている連動 データ放送の画面を表示する

- ・ 連動データ放送画面の基本操作については、
  - **⇒41** ページをご覧ください。

◇おしらせ◇ ......

#### 連動データ放送の録画について

- 再生中の連動データ放送は、一部利用できない機能があります。
- ・ 録画画質が「5倍」「7倍」「8.5倍」の場合、 連動データ放送は録画されていません。

### 音声を切り換えるには

金押す

# 主・副音声のあるタイトルの再生中に、音声を切り換える

押すたびに音声が切り換わります。音声表示の例▼



## 押すたびに次のように切り換わります。

#### ニヶ国語(二重音声)放送が録 画されている場合:

「主」、「副」、または「主 副」表示となります。

#### 「ステレオ放送」「モノラル放送」 を録画した場合:

• 「ステレオ」表示となります。(音声切換はできません。)

#### BD ビデオ / DVD ビデオ:

- ・ 現在再生されている音声番号が表示されます。
- 音声の表示は、約3秒後に消えます。

#### 字幕を切り換えるには

# 

### 字幕のあるタイトルの再生 中に、字幕を切り換える

・押すたびに字幕が切り換わります。



#### ◇おしらせ◇ ......

・字幕が「入」に切り換わったとき、「字幕表示」 の設定(⇒61ページ)に関係なく、常に字 幕オンスクリーン表示となります。

#### 映像やアングルを切り換えるには

### 映像切換 ・ 田す

### 複数の映像やアングルの あるタイトルの再生中に、 映像を切り換える

・押すたびに映像が切り換わります。





#### ◇おしらせ◇ ∞ 🗠 🔾



・表示したアングルマークは、 $\bigcirc^{k?}$ を押すと消えます。

#### アングルマークを表示したいときの設定

複数のアングルが記録されているシーンで 画面右下にアングルマーク**論**を表示させる ように設定することができます。

# 1

### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「宀(機能切換)」ー 「BD設定」を選ぶ









2





を押す

チャンネル ※×× ××× 設定 BD設定

BD/DVD再生設定

「BD/DVD再生設定 |を選ぶ

**7** 「アングルマーク表示」を 選ぶ







4





を押す

### 「する」または「しない」を 選ぶ

## 再生中に設定をする (視聴メニュー)

再生しながら、再生情報を確認したり、 タイトル(緑画した番組)の頭出し、リピー ト再生が行えます。





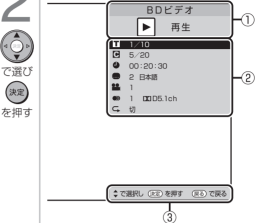
#### ◇おしらせ◇ ......

- BD ビデオや DVD ビデオの再生中に視聴メ ニュー画面を表示すると、BD ビデオや DVD ビデオ側の操作ができない場合があります。 このような場合は視聴メニュー画面を消して ください。
- アングルや字幕などの表示が「--」と表示 される場合は、そのディスクに選択できるア ングルや字幕が記録されていません。

### 再生中に視聴メニューを表 示する

視聴メニュー を押す

設定項目を選ぶ



- ①再生状態表示 動作状態やディスクの種類
- ②設定項目 (⇒ 147ページ)
- ③操作ガイド表示

設定する(⇒147ページ)

で選び 決定

を押す

戻る  $\bigcirc$ または 視聴メニュー を押す 設定を終了する

#### 画面表示と各設定項目について



再生しているディスクによって選択できる項目は異なります。

#### 

・ 再生中のタイトル番号 (CD の再生中はトラック番号) が表示されます。番号を選択してタイトル (トラック) の頭出しができます。

#### ② チャプター再生表示

- 再生中のチャプター番号が表示されます。 番号を選択してチャプターの 頭出しができます。
- 音楽用 CD はチャプターがありません。

#### ③ ▲ 再生経過時間表示

- ディスクのはじめから現在までの経過時間が 表示されます。時間を指定して頭出しができ ます。
- BD ビデオの場合、ディスクによっては再生経 過時間を表示できないものもあります。

#### 4 字幕言語再生表示

• 現在選ばれている字幕の種類が表示されます。 他の言語でも字幕が収録されている場合は、 お好みの言語に切り換えられます。

#### ⑤ ■ アングル番号/映像再生表示

- 現在選ばれているアングルの番号が表示されます。
- •「アングルマーク表示」(⇒ **145** ページ)設定により、複数のアングルが記録されているシーンで画面右下にアングルマーク**は**を表示させるように設定することができます。

#### 6 ● 再生 (視聴) 音声表示

• 現在選ばれている音声の種類が表示されます。

#### 77 📞 リピート再生

 再生中のタイトル(チャプター)をくり返し 再生したり、部分的にくり返し再生すること ができます。(→**右記**)

# タイトル (録画した番組) またはチャプターをくり返し再生する(リピート再生)

・ 視聴メニューで、選んだタイトル(録画 した番組)やチャプター(章)をくり返 し再生できます。

# 1

くり返したいタイトル (トラック)またはチャプター を選んで再生する

。 再生。 を押す

2

ディスク

視聴メニュー

①再生中に視聴メニューを 表示する

②「4」を選ぶ



# を押す





で選び

決定

を押す

を押す

### 「チャプターリピート」または 「タイトルリピート」を選ぶ G チャフターリヒート チャプターリピート

**♀** タイトルリピート

再生中のチャプターを くり返し再生 タイトルリピート

■ タイトルタピート 再生中のタイトルを くり返し再生 ■ 切(リピート再生を解除)

• リピート再生を開始します。

- 音楽 CD の場合は、「再生中のディスク」または「再生中のトラック」を選びます。
- 選択画面に戻るには戻るボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ディスクによってはリピート再生が禁止されているものもあります。
- リピート再生状況を確認したいときは
   押してください。
- 30 秒送り / 10 秒戻し (⇒ **140** ページ) を 行うと、リピート再生は解除されます。

### BD / DVD の視聴制限 レベルを設定する

ディスクの内容により、視聴制限を設定 できます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「BD設定 lを選ぶ



を押し



決定 を押す



で選び

決定 を押す

で選び

決定

を押す

1 b

10/0?

で入力



で選び



### 「BD/DVD再生設定」を選ぶ



#### 「視聴制限レベル」を選ぶ



### 暗証番号を入力する

・ 「暗証番号設定 | (⇒ **92** ページ) で 設定した数字を入力します。暗証番 号の設定が済んでいない場合は、暗 証番号を設定してください。

### 「変更する」を選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは、 「初期化する」を選び、「する」を選 びます。

### DVD ビデオの視聴制限レベ ルを選ぶ



決定 を押す • 視聴制限を設定しない場合は「切し を選びます。

카이프다 카이라호

設定項目	設定内容
1	子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向けディスク(R指定含む)は再生できません。
2~3	一般向けディスク(R 指定を除く)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向け制限付き(R)指定ディスクは再生できません。
4~7	一般向けディスク(R 指定を含む)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクは再生できません。
8	すべてのディスクを制限無 しで再生できます。
切	視聴制限を「切」にします。

## 「次へ」で決定する

①BD ビデオの視聴を制限す る年齢を入力するか、 「無制限」を選ぶ



1 <sup>あ</sup>./

10/02 で入力

設定項目	設定内容
無制限	年齢制限をしま せん。
O 歳を制限 と 99 歳以下を制限	0歳~99歳の 間で年齢制限を します。



### ②「次へ」で決定する

設定項目

(国コード)

①BD/DVD ビデオの国コー ドを選ぶ

ページを参照)

国コードを選びます。 (国コードー覧⇒149

設定内容







を押す



②「完了」で決定する

148 を押す

## ディスク優先言語を 設定する

• ディスクを再生するときの優先言語(画 面に表示するメニューや音声の言語)を 選択できます。

#### 前ページの手順1~2を行う

「ディスク優先言語 |を選ぶ

RD設定

設定

BD/DVD再生設定

**視聴制限レベル** ディスク優先言語



を押す

で選び

決定

を押す

「変更する |を選ぶ

トチャンネル

工場出荷時の設定に戻したいときは、 「初期化する」を選び、「する」を選 びます。





決定 を押す

#### から選ぶ 音声言語を設定してください。 (ディスク再生するときに優先します) 日本語 スウェーデン語 オランダ語 英語 フランス語

イタリア語 スペイン語 または、言語コードから選択します。 AA ► 次へ



★ホーム

②「次へ」で決定する

①字幕の言語を選ぶか、

字幕の言語を言語コード

同様に音声言語を選んで決 定する

同様にメニュー言語を選ん で決定する

• 画面に表示されるメニューや音声の言語は、 ディスクによって異なります。上記の設定を 行っても、ディスクによっては自動的に言語 が切り換わったり、字幕の表示/非表示や言 語の切り換えを禁止している場合があります。 また、ディスクメニューを使って選ぶ場合が あります。

#### 国コードの 言語コードの -覧表 一覧表

F O

フェロー語

FR フランス語

アメリカ カナダ 日本 ドイツ フランス イギリス イタリア スペイン スイス スウェーデン オランダ ノルウェー デンマーク フィンランド ベルギー 香港 シンガポール タイ マレーシア インドネシア 台湾 フィリピン オーストラリア ロシア

中国

アファル語 FY フリジア語 AB アブバジア語 AF アフリカーンス語 GA アイルランド語 GD スコットランドゲール語 AM アムハラ語 G L ガルシア語 AR アラビア語 GN グアラニ語 AS アッサム語 AY アイマラ語 GU グジャラ HA ハウサ語 H I ヒンディ語 A Z アゼルバイジャン語 BA バジキール語 HR クロアチア語 B E ベラルーシ語 B G ブルガリア語 HU ハンガリー語 アルメニア語 BH ビハーリー語 BI ビスラマ語 I A 国際語 IE 国際語 BN ベンガル語、バングラ語 I K イヌピック語 I N インドネシア語 BO チベット語 ブルトン語 S アイスランド語 IT イタリア語 IW ヘブライ語 C A カタロニア語 C O コルシカ語 CO コルシカ語 CS チェコ語 CY ウェールズ語 DA デンマーク語 DE ドイツ語 DZ ブータン語 JA 日本語 J I イディッシュ語 JW ジャワ語 KA グルジア語 KK カザフ語 KL グリーンランド語 EL ギリシャ語 EN 英語 KM カンボジア語 EO エスペラント語 ES スペイン語 ET エストニア語 KN カンナダ語 K O 韓国語 KS カシミール語 EU バスク語 KU クルド語 F A ペルシャ語 F I フィンランド語 F J フィジー語 KY キルギス語 LA ラテン語 LN リンガラ語

LO ラオス語

LT リトアニア語

LV ラトビア語、レット語 SL スロベニア語 MG マダガスカル語 SM サモア語 SN ショナ語 SO ソマリ語 MI マオリ語 MK マケドニア語 ML マラヤーラム語 SQ アルバニア語 MN モンゴル語 SR セルビア語 MO モルダビア語 SS シスワティ語 ST セストゥ語 MR マラータ語 MS マレー語 SU スンダ語 SV スウェーデン語 MT マルタ語 SW スワヒリ語 MY ミャンマ - 言吾 NA ナウル語 TA タミール語 NE ネパール語 NL オランダ語 TE テルグ語 TG タジク語 NO ノルウエー語 OC プロバンス語 TH タイ語 ティグリニ OM アファン語(オロモ語) OR オリヤー語 PA パンジャブ語 TK トゥルクメン語 TI タガログ語 TN セツワナ語 PL ポーランド語 TO トンガ語 PS パシュト一語 TR トルコ語 PT ポルトガル語 TS ツォンガ語TT タタール語 QU ケチュア語 RM ラエティ=ロマン語 TW トウィ語 RN キルンディ語 UK ウクライナ語 UR ウルドゥ語 UZ ウズベク語 VI ベトナム語 RO ルーマニア語 RU ロシア語 RW キニャルワンダ語 SA サンスクリット語 VO ボラピュク語 WO ウォロフ語 SD シンド語 XH コーサ語 SG サンゴ語

Υ Ω ヨルバ語

ZU ズール語

ZH 中国語

SH セルビアクロアチア語 SI シンハラ語

SK スロバキア語

## タイトル(録画した番組) を消去する

すでに見て不要なタイトル(録画した番 組) を再生リストから消去できます。

#### ▲ 重 要 ▲ ......

・ BD-RE または BD-R 以外のディスクはタイト ルが消去できません。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 消去したタイトルは復活できません。
- ・BD-R ディスクはタイトルを消去しても残量 は増えません。
- チャプターの消去はできません。



#### タイトルを 1 つ選んで消去する

タイトルを消去したいディ スクを挿入する

再生リストを表示する

再生リスト を押す

#### 消去したいタイトルを選ぶ

・ 消去したいタイトルに「🔒 | マーク がついている場合は、先に「保護解 除」(⇒**153**ページ)を行ってく ださい。



機能メニューを表示する

### 「消去」を選ぶ 先頭から再生

消去

タイトル保護



決定

を押す

## 「1タイトル消去」を選ぶ

タイトルを消去します。

1タイトル消去

選択タイトル消去

全タイトル消去



で選び 決定

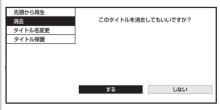
を押す

で選び

決定

を押す

### 「する」を選ぶ



- 選んだタイトルが消去されます。
- 消去中は、電源を切らないでください。
- ・ 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。



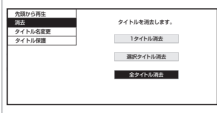
### BD ディスクのタイトルを 全て消去する

### 前ページの手順1~2と手順 4~5を行う

<del>)</del> で選び 決定

を押す

### 「全タイトル消去」を選ぶ



### 「する」を選ぶ すべてのタイトルが消去されます。

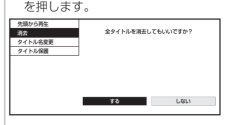
しい。



で選び

を押す

決定



(保護されたタイトルは残ります。) ・ 消去中は、電源を切らないでくださ

・ 操作を終了する場合は、終了ボタン

#### 複数のタイトルを選んで消去する

### 前ページの手順1~2と手順 4~5を行う

先頭から再生

タイトル名変更

タイトル保護

消去

## 「選択タイトル消去」を選ぶ

タイトルを消去します。

1タイトル消去

選択タイトル消去 全タイトル消去



決定 を押す

最大 20 タイトルまで選べます。

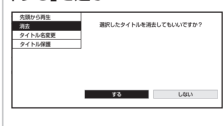
消去したいタイトルを選ぶ

選んだタイトルにはチェックマーク が付きます。もう一度選ぶとチェッ クマークが外れます。



を押す

### 「する」を選ぶ



選んだタイトルを確定する

### BD を初期化する

- ・未使用の BD-RE または BD-R を挿入し たときは、自動的に初期化が始まります。 (⇒31ページ)
- ・使用済みのBD-REディスクの中身を未 使用の状態に戻したい場合は、次の操作 で初期化をします。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 録画済みの BD-RE を初期化すると、録画さ れたタイトルがすべて消去されます。消され たタイトルは元に戻せませんので、内容をよ く確認してください。
- ・他社のレコーダーで録画した BD-RE を挿入 したときも、「初期化する」「ディスク取り出 し」と表示されることがあります。「初期化す る」を選ぶとディスクの内容が全て消去され ます。消去したくない場合は、「ディスク取り 出し上を選んでください。

### 初期化するディスクを挿入 する

・再生リスト (⇒ **131** ページ) が表 示された場合は、<sup>終了</sup>で終了します。

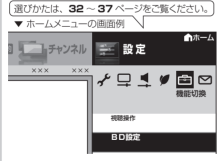
### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「禹(機能切換) |-「BD設定 lを選ぶ



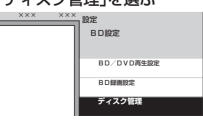








### 「ディスク管理」を選ぶ



### 「BD 初期化」を選ぶ



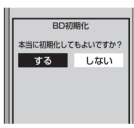
# で選び



### 「する」を選ぶ

「する」を選ぶ

チャンネル



設定

RD設定

ディスク管理

ディスク保護

[保護されていません]

初期化が実行されます。

「確認」で決定する

で選び

を押す



• BD 初期化中は、音量ボタン、消音 ボタン以外のボタンは無効となりま

#### 重 要 ♦ ......

• 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機で は初期化や録画ができません。新品(未初期化) の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場 合は、ディスクが自動的に取り出されます。

## (決定 を押す

### BD ディスクの内容を消さない 設定をする (BD ディスク保護)

間違って消さないよう、ディスク全体を 保護します。

## 

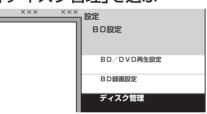
再生リスト(⇒ **131** ページ)が表示された場合は、<sup>&7</sup>で終了します。

ホームメニューを表示して、 「設定」ー「酉(機能切換)」ー 「BD設定」を選ぶ

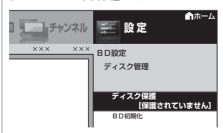
「BD設定」を選ぶ (選びかたは、32~37ページをご覧ください。



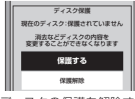
### 「ディスク管理」を選ぶ



### 「ディスク保護」を選ぶ



### 「保護する」または「保護解除」 を選ぶ



保護されたディスクの保護を解除するには、「保護解除」を選びます。

### 間違って消さないよう、タイトルごとに 保護します。

タイトル(録画した番組)

を消さない設定をする

◀ タイトルを保護したいディースクを挿入する

再生リストから保護したい タイトルを選ぶ



機能メニューを表示し、 「タイトル保護」を選ぶ

で選ぶ

で選び

決定

を押す

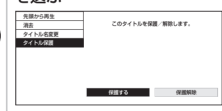
で選び

決定

を押す



### 「保護する」または「保護解除」 を選ぶ



タイトル保護を設定したタイトルには、再生リストを表示させたとき保護マーク「量」が付きます。



保護設定したタイトルを消去したい ときは、「保護解除」を選んでくだ さい。

# 3

を押し

で選び

決定

を押す





を知す

# 4





を押す

5





を押す

## ファミリンクで使う

#### ファミリンクとは

• HDMI 端子は、映像や音声信号だけでなく、HDMI ケーブルを介して機器間を制御するコントロール 信号もやり取りすることができます。この相互に機器間を制御できる規格 – HDMI CEC (Consumer Electronics Control) –を使ってシャープ製の液晶テレビやレコーダー、AV アンプなどを相互に制 御しスムーズに連携できるようにしたのが、ファミリンクです。

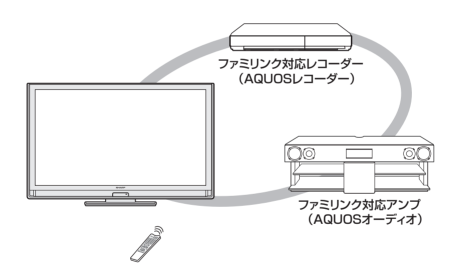
本機に、ファミリンクに対応したレコーダー(AQUOS レコーダー)や AV アンプ(AQUOS オーディオ)を HDMI 認証ケーブルで接続すると、 本機のリモコンまたはレコーダーに付属のリモコンで、下記の連動操作が楽しめます。

テレビで見ている番組を、ワンタッチ録画

テレビの番組表で、予約録画

録画した番組を、ワンタッチ再生

BD録画ができないときはファミリンク録画



#### ◇おしらせ◇ ......

• ファミリンクの対応機種については SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには→ AQUOS ファミリンクについて(▼対応機種一覧)」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/index.html

- 本機のリモコンでファミリンクを使う場合には、本機に向けて操作してください。AQUOS レコーダー や AQUOS オーディオは直接リモコン信号を受信しません。
- ・ 本機の i.LINK 端子は、ハイブリッドダブレコ機能に対応していません。そのため、ハイブリッドダブレコ機能搭載の AQUOS レコーダーと接続したとき i.LINK 録画(2番組同時録画)は働きません。

### ファミリンク機能を 使うための準備について

#### 1. 接続をしましょう。

・市販品の HDMI 認証ケーブルを使って、 ファミリンク対応機器と本機をつないで ください。



#### 2. 設定をしましょう。

- ファミリンク機能を使うためには、以下 の設定が必要です。(本機に付属のリモコ ンでも設定できます。)
  - 「連動起動設定」 ⇒ **155** ページ
  - ・ 「録画機器選択 | ⇒ 156 ページ
  - · 「選局キー | ⇒ **156** ページ
  - 「ファミリンク制御(連動)」⇒ 157 ページ
  - AQUOS レコーダー側の設定も 必要です。
  - ⇒機器に付属の取扱説明書をご覧 のうえ、設定を行ってください。

#### 3. 使ってみましょう。

- ファミリンク II 機能に対応した機器をお使いの場合は、ファミリンクパネルで操作できます。⇒ 158 ページ
- 録画・予約録画してみましょう。⇒ 160 ~ 165 ページ
- 再生してみましょう。⇒ 166 ページ
- AQUOS オーディオを使ってみましょう。⇒ 168 ページ

### ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する

ファミリンク対応機器を操作すると本機 の電源が自動的に入るように設定します。

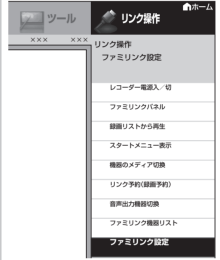
ホームメニューを表示して、 「リンク操作」-「ファミリンク設定」を選ぶ







選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



2

### 「連動起動設定」を選ぶ



3



決定

を押す

# 「する」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### 

ホームメニューから「設定」 - 「昼 (機能切換)」 - 「ファミリンク設定」 - 「連動起動設定」 を選んでも設定することができます。

### 録画先として使うレコーダーを 選ぶ

AQUOS レコーダーをつないだときの設定です。本機からファミリンク録画する レコーダーを指定するための設定です。

┫ 155ページの手順1を行う

# 2

で選び

(決定)

を押す

### 「録画機器選択」を選ぶ



3

で選び

決定

ファミリンク機能で録画する機器を選ぶ



を押す ・ 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### 

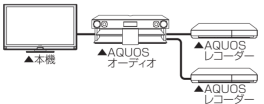
ホームメニューから「設定」 - 「合 (機能切換)」 - 「ファミリンク設定」 - 「録画機器選択」を選んでも設定することができます。

#### AQUOS オーディオを接続しているときの設定 画面について



接続位置を数字コードで表示

下図のように1つの入力に複数の機器が接続されている場合は、入力1-1や入力1-2のように、枝番号が表示されます。



### 本機のリモコンで AQUOS レコーダー の選局などの操作をできるようにする

「選局キー」を「する」に設定すると、本機のリモコンで、以下の AQUOS レコーダーの操作ができます。

- 選局ボタンと数字ボタン(チャンネルボタン)の
   1 \* ~ 12 \* で選局の操作ができます。
   ただし、11 \* 12 \* は、レコーダーによっては動作しない場合があります。
- 番組表ボタンで番組表を表示できます。
- データ連動ボタンで連動データ放送を表示できます。
- 番組表ボタン、データ連動ボタンは、接続している機器によっては操作できない場合があります。

この設定は、入力端子ごとに設定します。

155ページの手順1を行う

で選び

決定

を押す

#### 「選局キー」を選ぶ



3

### 本機のリモコンで操作する 機器を接続している入力を 選ぶ



パソコンをつなぐビデオ・オーディオ・

# 「する」を選ぶ



決定

を押す

・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

入力1 HDMI入力別にファミリンク対応機器 選局キーの連動設定をします

自動

する

しない

•「自動」に設定すると、「しない」に 設定したときと同じ動作をします。 しかし、接続されている機器から要 求があった場合のみ、「する」に設 定したときと同じ操作ができます。

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューから「設定 | - 「合 (機能切換) | - 「ファミリンク設定 | - 「選局キー」を選 んでも設定することができます。

#### 本機から AQUOS レコーダーの電 源を入/切するには

・ ホームメニューから「リンク操作」 - 「レコー ダー電源入/切しを選ぶと、AQUOS レコー ダーの電源を入/切できます。

### 一般の HDMI 機器が誤作動 するときは

・ファミリンクに対応していない機器をつ ないでいるときに、その機器の電源が勝 手に入ったりチャンネルが変わってしま う場合に行う設定です。

## 155ページの手順1を行う

### 「ファミリンク制御(連動)」を 選ぶ

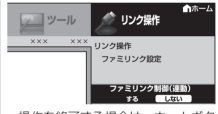








## 「しない」を選ぶ



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューから「設定」 – 「骨 (機能切 換) | - 「ファミリンク設定 | - 「ファミリン ク制御(連動) を選んでも設定することがで きます。

### ファミリンクパネルの 操作のしかた

このファミリンクパネルは、新しい機能です。 ファミリンクⅡ機能に対応したアクオスオーディオ・BD プレーヤー・BD レコーダーを接続した場合に、ファミリンクパネルを表示できます。(表示内容は機器により異なります。)

ファミリンク対応機器と接続しているときは、ファミリンクパネルで、一時停止や再生などの操作ができます。

#### 

 ファミリンク I 機能に対応していない機器 (ファミリンク I 対応機器)では、ファミリン クパネルはお使いいただけません。

#### ◇おしらせ◇ ......

ンフタを開けたところ

#### ホームメニューからファミリンクパネルを見る こともできます

ホームメニューから「リンク操作」 – 「ファ ミリンクパネル」を選びます。



# ■ ファミリンクパネル (機器選択)を表示する

リンク操作

# を押す

#### 操作したい機器を選ぶ

ファミリンクでつながっている機器が表示されます。————

# で選び、決定

を押す



ボタン

説明

## 電源

- ファミリンク対応機器の電源 を入/切できます。
- 番組表
- ファミリンク対応機器の番組表を表示します。
- 録画 リスト
- ファミリンク対応機器の録画 リストを表示します。
- ポップアップ メニュー
- ファミリンク対応機器のポップ アップメニューを表示します。
- ホーム
- ファミリンク対応機器のホーム画面を表示します。
- メディア 切換
- ファミリンク対応機器のメディアを切り換えます。

# ボタンを選ぶ 操作機器名 ―――

操作したい機能の



決定を押す

沐仆饭的句







#### 操作ボタン・

詳しくは「操作ボタンの機能について」 (⇒**右記**)をご覧ください。

#### ◇おしらせ◇ ......

・プレーヤーや AQUOS オーディオ、携帯電話 と接続したときは、上記の操作パネルと異な る内容の操作パネルが表示されます。

### 操作ボタン\*1の機能について

ボタン 説明

**◆**▼ 早戻し

- 早戻し再生
- ・ 再生 ・ 再生
- 早送り
- ・ 早送り再生
- **I**◀◀
- 前のチャプター\*<sup>2</sup> に戻って頭 出し(逆頭出し)
- ▮▮ 一時停止
- 一時停止
- **▶**▶
- 1 つ先のチャプター\*<sup>2</sup> に進ん で頭出し(順頭出し)
- 1 O秒 戻し
- ・ 10 秒後戻し
- ■
- 停止
- 3 D秒 送り
- ・ 30 秒先送り
- 録画画質
- ・ 録画画質を選択
- ●
- 録画
- 録画停止
- ・ 録画を停止
- ※ 1 視聴するコンテンツによっては、操作できない機能があります。
- ※2 チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

## AQUOS レコーダーの スタートメニューを 表示する

・ AQUOS レコーダーのセットアップメ ニューなどを表示することができます。 表示される内容は AQUOS レコーダーに よって異なります。

機能選択

を押す

### ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

### 「スタートメニュー表示」を 選ぶ



・ AQUOS レコーダーのスタートメ ニューが表示されます。

スタートメニュー表示

・ AQUOS レコーダーの状態(録画中、 電源待機中) によっては正しく表示 されない場合があります。

#### ◇おしらせ◇ ......

• スタートメニューを表示できる AQUOS レ コーダーの対応機種については、SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーショ ン「他の機器と接続するには→ AQUOS ファ ミリンクについて (▼対応機種一覧) | をご覧 ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/ index.html

## 見ている番組を すぐに録画する (ワンタッチ録画)

ファミリンクで録画を行う前に、AQUOS レコーダー側の録画準備が必要です。

次のことなどを確認します。

- ・ 本機と AQUOS レコーダーをつないでいます
- B-CASカードが挿入されていますか。 有料放送を録画するときは、有料放送の受信契 約時に登録したB-CASカードが、AQUOSレ コーダーに挿入されていることを確認してく ださい。
- アンテナが接続されていますか。
- 記録メディア(HDD、BD、DVDなど)に空き容 量がありますか。
- ・ 本機のホームメニューから[リンク操作]-「ファミリンク設定 |- 「録画機器選択 |で録画 機器をつないでいる入力を選んでいますか。 (⇒156ページ)
- 初期設定では入力1に接続したレコーダーに 録画する設定になっています。



### 再生・録画するメディア (HDD/DVD など)を切り換える

・必要に応じて AQUOS レコーダー側の HDD T-F/BD T-F/DVD T-F& 切り換えます。

機能選択

を押す

### ファミリンク機能選択メ ニューを表示する

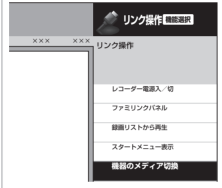
ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

「機器のメディア切換」を 選ぶ









### レコーダーのメディアの 種類(「HDD」や「BD/DVD」、 「DVD」など)を選ぶ • AQUOS レコーダー側の操作したい

- 記録メディアを選びます。
- ・「機器のメディア切換」で決定する ごとに、メディアが順次切り換わり ます。メディアが正しく切り換わっ たかどうかは、レコーダー側の表示 をご確認ください。

### 見ている番組を AQUOS レコー ダーに録画する



### 録画したい番組の視聴中に 録画ボタンを押す

・ 「録画機器選択 | (⇒ 156 ページ) で選択した AQUOS レコーダーの チャンネルが、本機で視聴中のチャ ンネルに切り換わり、AQUOSレ コーダーに録画を開始します。

#### 緑画の停止について

・ お使いの AQUOS レコーダーによっ ては、録画終了時刻が表示されます。 表示された時刻になると自動的に録 画が停止されます。

#### 録画終了時刻が表示されない AQUOS レコーダーの場合は

• 手動で録画の停止が必要です。録画 したい番組が終わったらって録画 を停止してください。

#### ◇おしらせ◇ ......

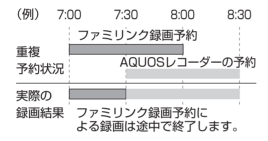
- 「録画機器選択」(⇒156ページ)で選択し た AQUOS レコーダーで受信した放送を視聴 しているときは、視聴している AQUOS レコー ダーに録画を開始します。
- ・「録画機器選択」で選択した AQUOS レコー ダー以外で受信した放送を視聴しているとき や、他の外部入力を視聴しているときは、録 画ボタンを押しても録画できません。

## 本機の番組表で AQUOS レコーダーに 予約録画する

#### 

#### ファミリンクで予約録画するときのご注意

- ・録画予約した番組の録画が終了する前に本機の電源を切るときは、リモコンの電源ボタン (赤)で電源を切って(待機状態)ください。 本体の電源スイッチで電源を切ると正しく録画されない場合があります。
- 録画予約状態を解除すると、レコーダーの録 画が停止して、電源が切れます。
- AQUOS レコーダーで日時の重なる番組が予 約されている場合は、レコーダー側の予約が 優先されます。



- ・レコーダー側の予約を取り消すと、本機でファミリンク予約録画した番組が録画されます。
- ・番組の放送時間が延長された場合、録画の終 了時刻が延長されるかは、お使いの AQUOS レコーダーによって異なります。 詳しくは、SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続する

サポートステーション「他の機器と接続する には→ AQUOS ファミリンクについて(▼対 応機種一覧)」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

• 録画予約した番組が開始する2分前から番組が開始する直前まで、選局や番組表などの操作はできません。

#### 

予約の確認・取り消し・変更については⇒ 122ページをで覧ください。



### BD 録画ができないときに自動で ファミリンク録画に切り換える ように設定する(録画先自動切換)

・本機は、BD 録画準備中にディスクの状 態をチェックします。BD 録画ができな い場合に、自動的にファミリンク機器を 起動して代理録画をするように設定でき ます。

項目	内容
自動 (BD 優先)	本機で録画ができない状態のと きに、自動でファミリンク録画 に切り換えます。
常時両方	本機とファミリンク機器での録 画を常に両方で行います。
しない	録画先自動切換を行いません。

#### • ·····

- ・ 本機とファミリンク機器 (レコーダー) の登 録チャンネルを合わせておく必要があります。
- ファミリンク機器(レコーダー)側の録画メ ディア(HDD、BD、DVDなど)の残時間に よっては、代理録画ができない場合がありま す。あらかじめ、ファミリンク機器(レコー ダー)側の録画メディア(HDD、BD、DVD など)の残時間をご確認ください。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 次のような場合は、録画先自動切換は行われ ず、BD 録画失敗のレポートが作成されます。
  - ・ファミリンク接続された機器がない。
  - BD 録画とファミリンク機器の予約録画が重 複していた。
  - ・ファミリンク機器が応答しない。

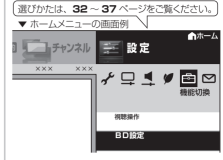
### ホームメニューを表示して、 「設定」-「鹵(機能切換)」-「BD設定 Iを選ぶ











# 「BD録画設定」を選ぶ



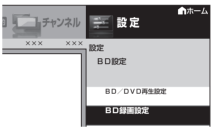




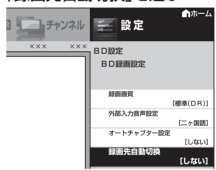








#### 「録画先自動切換」を選ぶ



### 「自動(BD優先)」「常時両方」 「しない」のいずれかを選ぶ









### 本機の番組表で予約録画する (ファミリンク録画)

本機の番組表から接続している AQUOS レコーダーに予約録画できます。



テレビの番組表と 同じ予約の内容で予約を設定



### AQUOSレコーダー側の準備 をする

- ・本機と AQUOS レコーダーを接続 します。
- HDD に録画する場合は、HDD の残 量を確認します。
- 有料放送を録画するときは、有料放送 の受信契約時に登録した B-CAS カー ドが、AQUOS レコーダーに挿入さ れていることを確認してください。

番組表 予約

を押す

(決定) を押す

### 番組表を表示する



## 予約したい番組を選ぶ

• ジャンルや日時を指定して番組を選 ぶこともできます。(⇒50.51ペー ジ)



を押す

#### もう一度同じ番組を選ぶ



ぶことも可能です。

### 「予約方法 |で「ファミリンク 録画 を選ぶ

1の取り消し、または予約の内容を変更してください。

で選び



を押す

間始時刻 終了時刻 予約方法 经而先白新切构 ▲ 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 ファミリンク録画 しない

1 10 分 今回の予約時間: 1時間 00分

変更しない 取り消す

- 機器が利用できない場合は選択でき ません。
- ・ 表示されている接続機器と違う機器 に録画したい場合は、予約設定後 に録画機器選択を行ってください。 (⇒ 156 ページ)
- AQUOS レコーダー側で設定した 予約と日時が重複している場合は、 「AQUOS レコーダーで日時の重な る番組が予約されていますので、レ コーダーの予約が優先されます。」 と表示されます。今選んでいる番組 を予約したい場合は、AQUOSレ コーダーの予約を取り消してくださ W)

で選び 決定 を押す

### 「変更する」を選ぶ



### 「戻る」で決定する



を押す

- 番組表画面に戻ります。
- 予約が設定され、本体前面のおはようタイマー /予約ランプが点灯します。

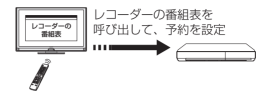


おはようタイマー/予約ランプ

• テレビ側番組表でのファミリンク予約録画中 は、テレビの主電源を切らないでください。 テレビの主電源を切ると、録画停止してしま います。

録画エラーのメッセージが出 たときは、⇒312ページを ご覧ください。

## AQUOS レコーダーの 番組表を呼び出して 予約録画する



を押す

で選び

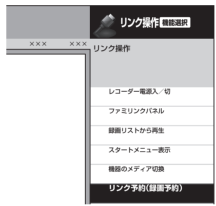
決定

を押す

### ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

## 「リンク予約(録画予約)」を 選ぶ



- ホームメニューから「リンク予約」 - 「レコーダーの番組表を表示」を 選んでも表示できます。
- 表示されたレコーダーを選択すると、 レコーダー側の番組表が表示されま

## 予約したい番組を選び、録画 予約の操作をする

• レコーダー側の番組表は本機のリモコンの



操作します。(詳しくはレコーダー の取扱説明書をご覧ください。)

## AQUOS レコーダーを 再生する

#### 視聴する HDMI 対応のレコーダー (録画機器) を選ぶ

 複数の HDMI 機器を接続している場合、 視聴したい HDMI 機器を選びます。

# 1

機能選択

### ファミリンク機能選択 メニューを表示する

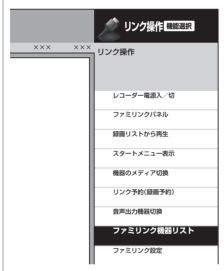
ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# を押す

### 「ファミリンク機器リスト」 を選ぶ



を押す



# 3

# で選び決定を押す

### 視聴したい機器を選ぶ



### 最後に録画した番組を再生する (ワンタッチプレー)

本機のリモコンで HDMI 接続した AQUOS レコーダーを操作できます。

## 再生

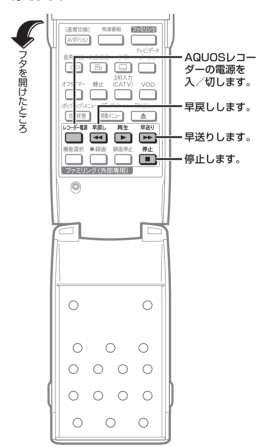
#### 録画した番組を再生する

を押す

- ・ 最後に再生または録画した番組が再 生されます。
- ・録画した番組の中(録画リスト)から見たい番組を選んで再生したいときは、ファミリンク機能選択メニューから「録画リストから再生」を選びます。

#### 再生中の操作について

ファミリンクで再生しているときは、リモコンふた内のファミリンクボタンで次の操作が行えます。



### AQUOS レコーダーの 録画リストから再生する

- ・本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接続した AQUOS レコーダーの録画リス トから見たい番組を再生します。
- あらかじめ「連動起動設定」を「する」 に設定します。(**⇒ 155** ページ)

### ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# を押す

決定

を押す

### 「録画リストから再生」を 選ぶ



- ・ AQUOS レコーダーの電源が入り、 本機の入力が切り換わります。
- AQUOS レコーダーの録画リストが 表示されます。



決定

を押す

### 再生したい番組(タイトル) を選び再生する

・ 録画リストは本機のリモコンの

で選択などの操作ができます。

- 選んだ番組が再生されます。
- 停止したいときは、 を押します。
- 停止したときは、切り換わった入力 のままです。

#### ◇おしらせ◇ ......

- AQUOS レコーダーが DVD モードになって いて DVD ビデオなどの録画リストがないディ スクがセットされている場合、録画リストは 表示されません。
  - ファミリンク機能選択メニューから「機器の メディア切換 | を選んで、AQUOS レコーダー のモードを切り換えてください。
- PinP のときは、以下のボタンでレコーダーの スタートメニュー、番組表や録画リストなど の操作はできません。



## AQUOS オーディオで 聞く

- AQUOS オーディオで音声が楽しめます。 (本機のスピーカーからは、音が出ません。)
- ・本機のリモコンで AQUOS オーディオの 音量調整、消音、音声切換の操作ができ ます。

#### ◇おしらせ◇ ......

AQUOS オーディオを接続していないときは、 「AQUOS オーディオで聞く」は選べません。

#### 「AQUOS オーディオで聞く」に設定中のご注意

- ・モニター音声出力 (⇒ **176** ページ) を「モニター音声出力 (可変 1)」または「モニター音声出力 (可変 2)」に設定しているときは、モニター音声出力の音声が停止します。
- 本機のホームメニューから「設定」 「音声 調整」の設定はできません。



### ■ ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# 2

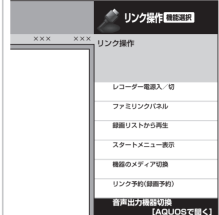
で選び

を押す

機能選択

を押す

#### 「音声出力機器切換」を選ぶ



# 3





### 「AQUOSオーディオで聞く」 を選ぶ



- 本機の音声が停止し、AQUOS オーディオから音声が出力されます。
- 画面中央に「ファミリンク接続され たAQUOS オーディオから音声を 出力します。」と表示されます。

### 本機のスピーカーから音を出すときは

・ を押し、上下カーソルボタンで「音声出力機器切換」を選び「AQUOS で聞く」を選びます。

### オーディオリターンチャンネル (ARC)対応のAQUOSオーディオ をつないだときは

- 「ARC (オーディオリターンチャンネル)」は、 テレビのチューナーの音声を HDMI ケーブル を使って AV アンプなどに伝送する機能です。
- 「ARC 設定 | を「自動 | に設定すると、本機 と ARC 対応の AQUOS オーディオを HDMI ケーブル一本で接続することができます。(デ ジタル音声ケーブルは必要ありません)。この 機能は、入力 1 端子に接続したときのみ使え ます。

### ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「ファミリンク設定」を選ぶ

選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。





で選び 決定

を押す



決定

を押す



で選び 決定

を押す

### 「ARC設定」を選ぶ

ファミリンク設定	
ファミリンク制御(連動)	
	[する]
連動起動設定	
	[しない]
録画機器選択	
ジャンル連動	[する]
選局キー	
ARC設定	[切]

### 「自動」を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

## 番組内容に適した音に 切り換える

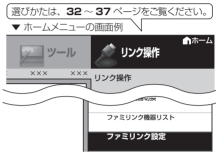
• デジタル放送のジャンル情報に従って、 AQUOSオーディオを適切なサウンド モードに切り換えられます。

#### ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー「ファミリン ク設定 を選ぶ ★ホーム



で選び 決定

を押す



### 「ジャンル連動」を選ぶ







## 「する」を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

- ・ 地上アナログ放送や DVD 映像はジャンル情 報がありません。自動でサウンドモードが切 り換わりませんので、AQUOS オーディオ側 でサウンドモードを切り換えてください。
- サウンドモードについて詳しくはAQUOS オーディオの取扱説明書をご覧ください。

# 携帯電話を AQUOS につないで楽しむ

携帯電話操作用のファミリンクパネルは、新しい機能です。

ファミリンクII機能に対応したシャープ製携帯電話を接続した場合に、ファミリンクパネルで操作できます。 また、携帯電話接続中に電話やメールの着信があると、視聴画面内にAQUOS からのお知らせとして表示されます。

- ・ HDMI micro 端子の付いた携帯電話(ファミリンク II 機能に対応したシャープ製携帯電話)と本機をつなぐと、さまざまなコンテンツが楽しめます。
  - ・ 動画・写真の再生
  - 音楽の再生
  - ホームページの閲覧
  - メールの表示
  - ・ ドキュメントの閲覧 など
- 本機のリモコンで、携帯電話の操作ができます。
- 携帯電話の出力するコンテンツに合わせ、 適切な画質とサイズで表示します。
- 携帯電話のファミリンク II 対応機種について は、SHARP Web ページ内の AQUOS サポートステーションをご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

#### 

 ファミリンクⅡ機能に対応していないシャープ 製の携帯電話または、他社製の携帯電話では、 ファミリンクパネルはお使いいただけません。

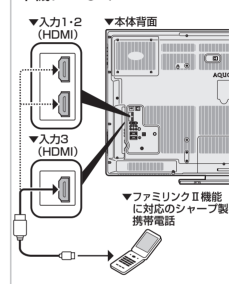
#### ◇おしらせ◇ ......

#### ホームメニューからファミリンクパネルを見る こともできます

ホームメニューから「リンク操作」 – 「ファ ミリンクパネル」を選びます。



### 

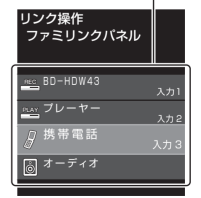


ファミリンクパネル (機器選択)を表示する

ファミリンク

# 操作したい携帯電話を選ぶ

ファミリンクでつながっている機器が 表示されます。————







### 操作したい機能のボタンを 選ぶ



ホーム



操作ボタン・

詳しくは「操作ボタンの機能について」 (⇒**右記**)をご覧ください。

### 携帯電話を取り外すときは

操作ボタンの取り外しを選んで決定してか ら、携帯電話を取り外します。

ボタン 説明

インター ネット

インターネット用のブラウザ を起動します。

メール

メールを起動します。

音楽

音楽プレーヤーを起動します。

静止画 リスト

• 静止画の一覧を表示します。

• 携帯電話の HDMI メニューを 表示します。

・動画の一覧を表示します。

### 操作ボタン\*1の機能について

ボタン 説明

**◆**◀

・ 早戻し再生

再生

再生

早送り

- ・ 早送り再生
- 前の動画を再生します。

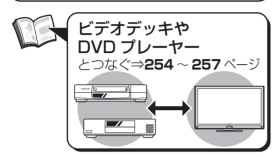
- 一時停止
- **▶**▼ 次▶
- ・次の動画を再生します。

取り外し

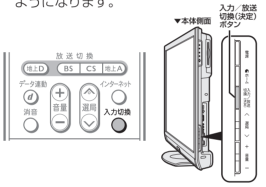
- ・携帯電話を本機から取り外す ときに選びます。
- 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。

# VHS ビデオなど 外部機器の映像を見る

## ビデオデッキや DVD プレーヤーの 画面に切り換える(入力切換)



テレビ放送の画面から外部入力画面に切り換えると、ビデオや DVD が見られるようになります。



灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーの操作です。

VHSビデオデッキやDVDプレーヤーを本機に接続し、電源を入れる

再生したいビデオテープや ディスクをセットする

#### 

本体の入力/放送切換(決定)ボタンでも入力を切り換えられます。

ボタンを押すたびに次の順で切り換わります。 (放送の種類も切り換えられます。)



- 本体のボタンで入力を切り換えたときは、 入力切換メニューは表示されません。
- 「USB」が表示されないときは、USBメモリーが接続されているか確認してください。

# **入力切換メニューを表示する**・表示中に次の操作を行います。

入が換を押す

入力切換

を押す

# 繰り返し押し、機器を接続した入力名を選ぶ

上下カーソルボタンでも選択できます。

(例) 本機の入力 1 に接続した機器の映像を見るときは、「入力 1 | を選ぶ



#### 選べる入力について

- 入力4~6は、ビデオ機器が接続 されているときのみ選択できます。
- ・入力 6 は、入力 6 端子をモニター 音声出力用の端子として使っている とき、モニター音声出力の表示にな ります。(⇒ **176** ページ)

## VHSビデオデッキやDVD プレーヤーを再生する

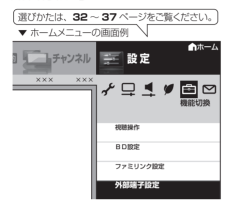
- VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーの再生映像が本機の画面に表示されます。
- ・VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーによっては、映像を出力するために設定が必要になる場合もあります。設定のしかたについては、接続した VHS ビデオデッキやDVD プレーヤーの取扱説明書をご覧ください。

5

172

# 入力4~6の映像が表示されないときは

- 入力4~6の映像が表示されない場合、 以下の操作を行ってください。
  - 1 入力切換ボタンを押して、 表示されない入力(入力4~6)を選ぶ
  - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」 - 「酉 (機能切換)」 -「外部端子設定」を選ぶ



3 上下カーソルボタンで、 「入力選択」を選ぶ



- 4 上下カーソルボタンで、 「D端子」「ビデオ映像」「S端子」の いずれかを選ぶ
  - ・工場出荷時の設定は「自動」です。
  - 「自動」の場合、D端子またはS端子が映像端子より優先されます。(D端子は入力4.5、S端子は入力6のみです。)

#### ◇おしらせ◇ ......

- 映像の種類について詳しくは、⇒ 351 ページをご覧ください。
- ・映像の種類(1080i など)は放送方式の種類を走査線数で表したものです。数字が大きいほど高精細な映像になります。またD端子の種類は数字が大きいほど高画質な映像に対応しています。本機はD5映像の入力に対応しています。

### 使用していない入力を スキップするには

- 入力 1 ~ 3、入力 7、ホームネットワーク、 地上 D、BS、CS、地上 A を使用しない ときは、入力切換の際に飛ばすことができます。
- ホームメニューから「設定」 –「合 (機能切換)」 「外部端子設定」 –「入力スキップ」で設定します。
- (例) 入力 1 をスキップさせる
  - ▲ 上下カーソルボタンで、「入力1」を選ぶ
  - 左右カーソルボタンで、「する」を選ぶ



#### ◇おしらせ◇ ......

・ 同様の操作で、本体の入力/放送切換(決定) ボタンでも設定できます。

#### HDMI 端子につないで見られる 映像の種類

#### 1080p(24Hz/60Hz),720p, 1080i,480p,480i,VGA

対応している音声信号はリニア PCM、サンプリング周波数 48kHz、44.1kHz、32kHzです。

#### D端子につないで見られる 映像の種類

D端子の種類	映像の種類
D5	1080p、720p、1080i、 480p、480i
D4	720p、1080i、480p、 480i
D3	1080i、480p、480i
D2	480p、480i
D1	480i

### 入力切換の表示をお好みのなまえ に変えるには

- 入力1~7に接続している機器に合わせ、 入力切換メニューなどに表示される機器 の名称を変更できます。
- お好みの名称を入力できる「ユーザー設定」の「編集」機能もあります。

#### 例)入力5を「ゲーム」の表示にする

- 変更したい入力を選ぶ
  - ・ ここでは「入力 5」を選びます。
- 2 ホームメニューを表示して、「設定」-「西(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ



3 上下カーソルボタンで、「入力表示」を選ぶ

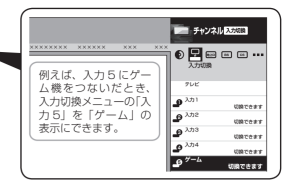


- 4 カーソルボタンで、 表示させたい名称を選ぶ
  - ここでは「ゲーム」を選びます。



#### ユーザー設定について

- お好みで機器の名称を入力したいときは、「編集」を選んで決定します。 (文字を入力する⇒94ページ)
- ここで入力できるのは全角で5文字まで、半角で10文字までです。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。



#### 表示できる名称について

・入力ごとに設定できる名称は異なります。

#### 入力1/入力2/入力3

(自動)入力1 3	Ķ.	入力1 *	ビデオ1 *
ビデオ		2	HDMI1 *
	_	HDMI	11011111
DVD		ゲーム	HDD
DVR		BD	

- ※「入力 2」選択時は、(自動)入力2「入力2」ビデオ2」(HDMI2) と表示されます。(入力 3 も同様)
- HDMI 機器を接続し、「(自動)入力1」の表示に設定されている場合、表示の内容が変わることがあります。(「(自動)入力2」「(自動)入力3」も同様)

#### 入力4/入力5

入力4 *	ビデオ4 *	ビデオ
コンポーネント1 **	コンポーネント	D端子1 *
D端子	CATV	CS
DVD	ゲーム	ムービー
D-VHS	HDD	DVR
BD		

※「入力5」選択時は、「入力5」ビデオ5コンポーネント2 D端子2 と表示されます。

#### 入力6

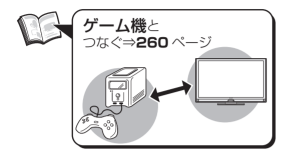
入力6	ビデオ6	ビデオ
CATV	CS	DVD
ゲーム	ムービー	D-VHS
HDD	DVR	BD

※ モニター音声出力を「モニター出力(固定)」、「モニター出力(可変1)」、「モニター出力 (可変2)」のいずれかに設定しているときは、「モニター出力」または「録画出力」と表示されます。

#### 入力7

入力7	ビデオ7	ビデオ
RGB	DVD	ゲーム
PC		

## ゲームの画面に 切り換える



ゲーム機をつないだら、ゲーム機の画面 を表示しましょう。

### ゲーム機と本機の電源を 入れる

入力切換

を押す

## 入力切換メニューを表示する

・表示中に次の操作を行います。

入力切換 を押す

# 接続した入力を選ぶ

繰り返し押して、ゲーム機を

- 選択した入力に切り換わり、ゲーム 機の画面が表示されます。
- ・ 上下カーソルボタンでも選択できま
- ・ 例えば、本機の入力 1 にゲーム機を 接続した場合は、「入力1|を選び ます。



#### 

光線銃などを使って画面を標的にするような ゲームは使用できません。

#### 目に優しい映像で、ゲームを楽しみましょう

テレビゲームを楽しむときは、画面の明 るさを抑えて目にやさしい映像にし、ゲー ムに最適な AV ポジションの「ゲーム」 にすることをお奨めします。

#### ゲームの反応が遅いときは

- ゲームによっては、映像の動きの速いシー ンにおいて、反応が遅くなる場合があり ます。
- ゲームによっては、キーの操作に対して 画面の反応が遅く感じられる場合があり ます。反応が遅く感じる場合は、AV ポジ ションを「ゲーム」に変更し、ホームメ ニューから 「ツール | - 「映像調整 | - 「プ □設定 | - 「QS 駆動 (120Hz) の設定 を「スタンダード」または「しない」に 変更してください。

### ゲームのプレイ時間を 30 分ごと に表示する (ゲーム時間表示設定)

- ゲームに夢中で時間を忘れてしまうこと のないように、経過時間を知らせてくれ る機能です。
- ホームメニューから「設定 | 「♥ (安心・ 省エネ) | - 「ゲーム時間表示設定 | で設 定します。

(入力1~7を選んでいるときに表示さ れます。)

項目	内容
する	外部入力でゲームモードに設定されているときに、ゲームを始めてから 30分経過するたびに画面左下にメッセージが表示されます。
しない	何も表示しません。

- 経過時間を表示させたいときは、ゲームを始 める前に、ゲーム機をつないだ入力の AV ポ ジション (⇒ **74** ページ) を「ゲーム」にし てください。
- 外部入力視聴時のみ有効です。

## オーディオ機器で音声を楽しむ

### アナログ音声端子付きの オーディオ機器で聞く

・ 本機の入力 6 / モニター音声出力端子に つなぐとアナログ音声を楽しめます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 接続する機器の取扱説明書をあわせてお読み ください。
- •「モニター音声出力(固定)」、「モニター音声 出力(可変1)」、「モニター音声出力(可変 2) | のいずれかに設定したときは、入力切換 メニューの「入力6」の表示が「モニター音 声出力しに変わります。
- アナログ放送録画中と外部入力録画中は、本 機から音声が出力されません。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。



で選び 決定

を押す



「モニター音声出力 |を選ぶ

決定

を押す

#### 外部端子設定 ヘッドホン モニター音声出力 [入力] デジタル音声設定 [PCM] 入力スキップ



「モニター音声出力(可変1)」 「モニター音声出力(可変2)| のいずれかを選ぶ



決定

を押す

可変 ] または可変 2 に設定すると、 出力される音量は音量ボタン(青) で調整できます。

入力6/モニター音声出力端子の設定です。 モニター音声出力(可変1) テレビのスピーカーから音が出ません。 モニター音声出力(可変2) モニター音声出力端子(音量可変)に設定します。 テレビのスピーカーからも音が出ます。 入力端子に設定します。

#### モニター音声出力(可変1)

本機のスピーカーの代わりに、接続 した音響機器で音声を聞くときに選 びます。本機のスピーカーからの音 声が停止します。

#### モニター音声出力(可変2)

• 本機のスピーカーと接続した音響機 器の両方で音声を聞くときに選びま す。ウーハーをつないで、低音を強 調したいときなどの設定です。

### 「する」または「しない」を選ぶ

する



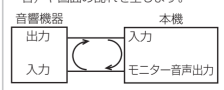


を押す

本機と音響機器をループ接続(下図) しないでください。ハウリング(ブー 音) や画面の乱れを生じます。

しない

外部入力の音声も出力しますか?



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### デジタル音声(光)端子付 きのオーディオ機器で聞く

本機のデジタル音声出力(光)端子は、 MPEG2 AAC/ドルビーデジタル/dts 音声 フォーマットを出力できます。AAC/ドルビー デジタル /dts サラウンド対応の音響機器を接 続すると、迫力ある音声で楽しめます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「白(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

「選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。

▲ホーム

[PCM]

▼ ホームメニューの画面例

★ホーム

を押し r.

で選び



チャンネル 設定 ズリンク設定 外部端子設定

「デジタル音声設定」を選ぶ

外部端子設定

ヘッドホン

モニター音声出力

で選び 決定

を押す



決定

を押す

#### 「PCM」または「ビットストリーム」を選ぶ



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 「デジタル音声設定」の設定項目

項目	内容
PCM	AAC/ドルビーデジタル/dts に対応していない機器につなぐときは、「PCM」に設定します。視聴している番組の音声と同じ音声(主、副、主/副)が出力されます。
ビット スト リーム	AAC/ドルビーデジタル/dts 対応の AV アンプなどをつなぐときは、「ビットストリーム」に設定します。主と副 の両方の音声が同時に出力されます。

# デジタル音声(光)端子付き オーディオ機器 とつなぐ⇒261ペ

#### 

• 接続する機器がビットストリーム /PCM の自動切 換に対応していない場合は、機器側の設定を切り換 えてください。

詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧くださ い。

- ・ 地上アナログ放送や CATV 放送、ビデオ入力の音 声は、「ビットストリーム」に設定しても「PCM」 で出力されます。
- •「ビットストリーム」に設定すると、字幕放送や一 部のデータ放送の音声が出力されません。
- ・ 本機の電源を切ると、デジタル音声出力(光)端子 からは出力されません。
- 本機では通常、デジタル音声出力の内容はスピー カー音声出力の内容と同じです。(視聴していると きの音声が出力されます。)
- ファミリンク対応の AV アンプ (AQUOS オーディ オ)を市販の HDMI 認証ケーブルとデジタル音声 ケーブルでつなぐと、ファミリンク機能で操作でき ます。(**⇒ 168** ページ)
- 再生する機器、ソフトによってはデジタル音声出力 されない場合があります。

#### デジタル音声出力(光)端子から 出力される音声の種類について

HDMI 端子からの	リニア PCM*2
入力音声信号 <sup>※ 1</sup>	9 = 7 POIVI
視聴中のデジタル放送音声	リニア PCM * <sup>2</sup> 、
祝嘘中のナンタル放送自声	AAC
内蔵 BD ユニットでの	リニア PCM * <sup>2</sup> 、
ディスク再生中の音声信号	ドルビーデジタル、dts

※ 1 HDMI 端子で接続したレコーダーからの音声信 号は、本機のデジタル音声出力(光)端子から、 2ch のリニア PCM で出力されます。 レコーダーからの音声をサラウンドで楽しみた い場合は、直接レコーダーから AV アンプへ音 声信号を入力してください。詳しくは、お手持 ちのレコーダーおよび AV アンプの取扱説明書 をご確認ください。本機で受信したデジタル放 送(サラウンド対応番組)の場合は、デジタル 音声出力(光)端子からサラウンドの AAC で 出力できます。

※ 2 48kHz以下の 2ch 音声が出力されます。

- 「デジタル音声設定」を「ビットストリーム」に設定 しているときは、市販の BD ビデオの「ドルビーデ ジタル EX6.1 ch」音声や「DTS·ES6.1 ch」音 声など「6.1 ch」以上の音声は「5.1 ch」音声とし て出力されます。
- ロスレスオーディオの「DTS-HD Master Audio」 や「ドルビー TrueHD」 音声は「コアストリーム (5.1 ch)」音声のみ出力されます。

## パソコンとつないで使う

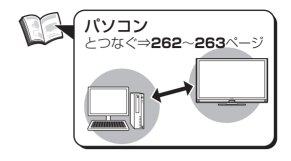
## パソコンのモニター として使う

・本機にパソコンをつなぐ場合は、パソコン (PC)の DVI 出力/RGB 出力の解像 度を確認してください。パソコンが以下の解像度に対応していない場合は、本機でパソコンの画面を表示できません。

#### 本機が対応している解像度

解像度 (画素)		水平 周波数 (kHz)	垂直 周波数 (Hz)	VESA 規格
VGA	720 × 400	31.5	70	
	640 × 480	31.5	60	0
		37.9	72	0
		37.5	75	0
SVGA	800 × 600	35.1	56	0
		37.9	60	0
		48.1	72	0
		46.9	75	0
XGA	1024 × 768	48.4	60	0
		56.5	70	0
		60.0	75	0
WXGA	1360 × 768	47.7	60	0
SXGA	1280 × 1024	64.0	60	0
SXGA+	1400 × 1050	65.3	60	0
480p	720 × 480	31.5	60	
1080i	1920 × 1080	33.8	60	
720p	1280 × 720	45.0	60	
1080p	1920 × 1080	67.5	60	

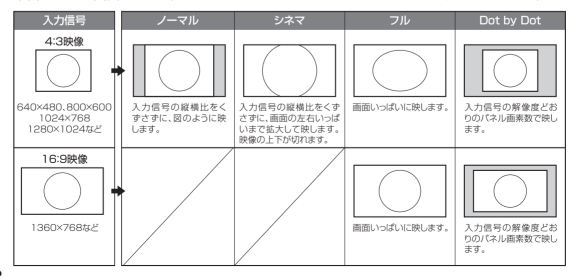
※の入力信号の画面サイズについては、⇒ **70** ページをご覧ください。



#### ◇おしらせ◇ ......

- 省エネの設定をすることができます。(⇒89ページ)
- ・接続するパソコンによっては、本機で対応している信号であっても正しく表示できなかったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときは、「この入力信号には対応しておりません。」と表示されます。その場合、お使いのパソコンの取扱説明書などをご覧になり、本機で対応している信号に設定してください。
- アナログ接続時の表示設定は、自動同期調整 で最良に近い状態に設定されます。(「自動で 画面を調整する」⇒ 180 ページ)
- PC 入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。画面サイズの種類については、⇒下記をご覧ください。
- ・特定の入力信号時、特定の条件下で画面の文字などににじみが出ることがあります。

#### 本機で選べる画面サイズ(入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。)



\*

### パソコンの画面を表示させる/ 画面サイズを選ぶ

#### パソコンの画面を表示させる

**2** 入力切換

### 入力切換メニューを 表示する

・表示中に次の手順に進みます。

3

入力切換

または

を押す

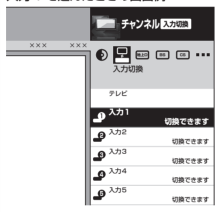
を押す

### 繰り返し押して、パソコンを 接続した入力を選ぶ

入力切換のしかた

・⇒ **172** ページ

入力 1 を選んだときの画面例



パソコンの画面が表示されます。



#### 画面サイズを選ぶ

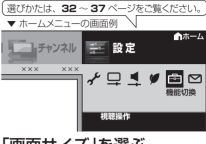
・ホームメニューを表示して、 「設定」ー「魚(機能切換)」ー 「視聴操作」を選ぶ







を押す



# 「画面サイズ」を選ぶ



# 6





(h =

決定を押す

### 画面サイズ切換メニューを消す

・画面の調整が必要なときや、画面が 正しく映らないときは、⇒ 180 ペー ジをご覧ください。

# 入力 $1 \sim 3$ に接続したパソコン の画面を調整する

ホームメニューから「設定」-「昼(機能切換)」-「画面表示設定」-「画面位置」で設定します。(⇒71ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

・ 画面の明るさや色の調整などについては映像 調整 (⇒80ページ)をご覧ください。

### アナログ接続したパソコンの 画面を調整する

#### 自動で画面を調整する

- ・入力7にパソコン(PC)を接続している場合に、最良に近い画面に自動的に調整されます。クロック周波数、クロック 位相などが調整されます。
- ホームメニューから「設定」ー「合(機能切換)」ー「外部端子設定」ー「パソコン入力」ー「自動同期調整」で設定します。

#### ▲ 左右カーソルボタンで「する」を選ぶ

## 自動同期調整 しない

- ・「自動同期調整中」と表示されます。
- 自動調整が終了すると、「映像を調整 しました。」と表示されます。 正常に終了しないと、何も表示されず メニューに戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

#### 

・ お使いのパソコンによっては、外部出力を有効にしないと映像が表示されない場合があります。シャープ製のノート型パソコンの場合では、Fnキーと F5 キーを同時に押すと、外部出力が有効になります。詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

#### 自動調整で最適な画面にならないときは、 手動で画面を調整してください。

• 動きのある映像や色のメリハリの少ない映像 などの映像信号や PC によっては、自動調整 で最適な画面にならないことがあります。

#### 手動で画面を調整する

・以下の項目が調整できます。(調整範囲は入力、信号、画面サイズにより変わります。)

項目	内容	
水平位置	・ 画像が右寄り、または左寄りの 状態にあるときに調整します。	
垂直位置	<ul><li>画像が上がり過ぎ、または下が り過ぎの状態にあるときに調整 します。</li></ul>	
クロック 周波数	<ul><li>縦じま状のチラツキがあるとき に調整します。</li></ul>	
クロック 位相	<ul><li>文字などを表示したときに、映像のチラツキが出たり、コントラストがつかないときに調整します。</li></ul>	
リセット	・工場出荷時の設定に戻します。	

ホームメニューから「設定」 - 「合 (機能切換)」 - 「外部端子設定」 - 「パソコン入力」 - 「画面調整」で設定します。

#### (例) 画面の垂直位置を調整する

1 上下カーソルボタンで 「垂直位置」を選ぶ

左右カーソルボタンで 適切な位置に調整する

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。



### アナログ接続したパソコンの画面が 正しく映らないときは (入力解像度の設定)

- アナログ接続の場合は、一部の入力解像度(768ライン)において自動判別できない信号があるため、手動での入力解像度の選択設定が必要な場合があります。
- パソコン (PC) の解像度が「1024×768」または「1360×768」の場合に必要な設定です。
- ホームメニューから「設定」 「合(機能切換)」 「外部端子設定」 「パソコン入力」 「入力解像度」で設定します。

#### 1 上下カーソルボタンで 入力解像度を選ぶ



- •「自動」に設定しているときは、自動 的に「1024 × 768」と「1360 × 768」の解像度を判別します。
- 垂直ライン数(非表示期間を含む)が 特殊な一部の信号の場合は、解像度を 正しく判別できないことがあります。
- ・映像表示させた状態で正しい解像度を 設定してください。設定後に映像表示 させると、位置が大きくずれてしまう ことがあります。この場合は、一度他 の設定を選んだ後、再度正しい設定を 選んでみてください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

## パソコンの音声入力端子を 設定する(入力音声選択)

- 入力2(HDMI)にパソコンを接続して アナログ音声入力端子を使用する場合や、 入力 7 (アナログ RGB) にパソコンを接 続してアナログ音声入力端子を使用する 場合の設定です。
- ・ 入力 2 または入力 7 に切り換えてから設 定を行ってください。

# ★ホーム

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ







を押す

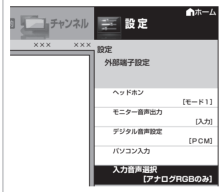




で選び 決定

を押す

## 「入力音声選択」を選ぶ







決定

を押す

## 現在視聴している機器との 接続方法を選ぶ

現在視聴している機器との接続方法を 選択してください。

アナログRGBのみ アナログRGB+音声入力端子 音声を使用しません。 音声入力端子の音声を使用します。

パソコン(PC)を接続した端子に より、選べる項目が異なります。

## 「入力音声選択」の設定項目 (入力2に切り換えた場合)

項目	内容
HDMI のみ	HDMI ケーブルを使って入力 2 (HDMI) に接続し、HDMI から音 声が入力される場合
HDMI + 音声入力 端子	HDMI ケーブルまたは DVI/HDMI 変換ケーブルを使って入力 2 (HDMI) に接続し、ミニプラグか らアナログ音声を入力する場合

### 「入力音声選択」の設定項目 (入力7に切り換えた場合)

項目	内容
アナログ	アナログ RGB ケーブルを使って
RGB	入力 7(PC)に接続し、音声を使
のみ	用しない場合
アナログ	アナログ RGB ケーブルを使って
RGB+	入力 7(PC)に接続し、ミニプラ
音声入力	グからアナログ音声を入力する場
端子	合

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

• 「入力音声選択 | で「HDMI + 音声入力端子 | を選択した場合は、通常の HDMI 対応機器を アナログ音声を接続せずに HDMI ケーブルで 接続しても音は出ません。(アナログ音声用の 接続が必要です)

通常の HDMI 対応機器を HDMI ケーブルのみ で接続する場合は「入力音声選択」を「HDMI のみ」に戻してください。

## パソコンで本機を操作する

- ターミナルソフトなどを使って、チャンネル切換、音量調整、入力切換などの本機の操作ができます。
- ・パソコン(PC)を使い慣れたかたのご利用を お願いします。

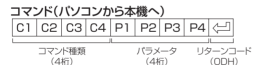
#### 本機の通信仕様

- パソコン側の RS-232C 通信仕様を、本 機の通信仕様に合わせてください。
- ・ 本機の仕様は、下記のとおりです。

ボーレート	9600bps
データ長	8ビット
パリティ	なし
ストップビット	1ビット
フロー制御	なし

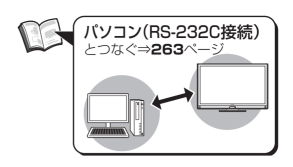
#### 通信のしかた

- パソコンから RS-232C コネクタを通じて、制御コマンドを送信します。本機は、送られたコマンドに応じて動作し、レスポンスメッセージをパソコン側に送ります。
- ・複数のコマンドを同時に送信しないでください。正常時の戻り値(OK)を受け取ってから、次のコマンドを送信するようにしてください。



#### レスポンス(本機からパソコンへ)





### 戻り値について

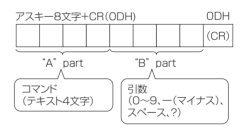
コマンドの実行が終了したら、次の戻り値を 返します。

## OK(CR)

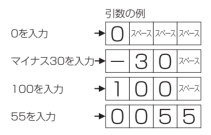
コマンドが実行できなかったり、コマンド表になかったりした場合は、次の戻り値を返します。

## ERR(CR)

#### コマンドと引数について



• "B" part は左詰めで入力し、残りはスペース で埋めます。(必ず4文字にしてください。) 設定可能範囲外の場合、「ERR」が返ります。



- 次ページのコマンド一覧で引数が「-」になっているものは、「0」~「9」、「一」(マイナス)、スペース、「?」であれば何を書いてもかまいません。
- いくつかのコマンドは、引数に「?」を与えることにより、現在の設定値を返します。



・下の表に掲載されている以外のコマンドについては動作保証範囲外です。

	機能	"A" part	"B" part	Part動作説明	備考
電源		POWR	-		スタンバイへ移行
入力切換	トグル	ITGD	_*1	(トグル)	トグルで入力切換(入力切換ボタンと同じ)
	テレビ	ITVD	-		テレビに入力切換(チャンネルはそのまま[ラストメモリー])
	入力1~7	IAVD	1~7*1	(入力端子番号)	入力1~入力7に入力切換
	放送切換(デジタル)	IDEG	-	(トグル)	デジタル放送のネットワーク切換
チャンネル	地上アナログ	CAIR	1~20	テレビのチャンネル番号	UV表示でなかったら入力切換含む(リモコン番号選択)
切換	CATV	CATV	13~63	CATVのチャンネル番号	CATV表示でなかったら入力切換含む
	BSデジタル3桁入力	CBSD	0~999	BSデジタルチャンネル番号	デジタル放送表示でなかったら入力切換含む
	CSデジタル3桁入力	CCSD	0~999	CSデジタルチャンネル番号	デジタル放送表示でなかったら入力切換含む
	地上デジタル	CTBD	0~999	地上デジタルチャンネル 番号	校番入力が必要な場合にはラスト枝番、同一チャンネル 選択時は順に枝番を選択
	選局順	CHUP	-	テレビのチャンネル番号+1	リモコン選局順と同じ動作(入力切換含む)
	選局逆	CHDW	_	テレビのチャンネル番号-1	リモコン選局逆と同じ動作(入力切換含む)
入力選択	入力4	INP4	0	自動	入力切換含む。入力4~6で有効
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	入力5	INP5	1	D端子	入力4·5のみ有効
	入力6	INP6*1		S端子	入力6のみ有効
	7030	" " "	4	ビデオ映像端子	入力4~6のみ有効
AVポジショ	L	AVMD	0	(トグル)	現在選択できるものの中でトグル動作
ハマハンン		AVIVID	1	標準	が仕送がてどるもののか中で「ブル動」「
			2	映画	
			3	ゲーム	
			4	AVメモリー	
			5	ダイナミック(固定)	
			6	ダイナミック	
			7	PC	入力1∼3·7選択時
			11	フォト	
			100	ぴったりセレクト	
音量		VOLM	0~60	音量値	
位置調整·	水平位置	HPOS	*2	移動値	
画面調整	垂直位置	VPOS	*2	移動値	
	クロック周波数	CLCK	*2	移動値	入力7にPC信号が入力されているときのみ有効
	クロック位相	PHSE	*2	移動値	入力7にPC信号が入力されているときのみ有効
画面サイズ		WIDE	0	(トグル)	
			1	ノーマル	(AV系/PC系)
			2	スマートズーム	(AV系)
			3	ワイド 4:3	(AV系480i,480p)
			4	シネマ	(AV系/PC系)
			5	フル	(AV系/PC系)
			6	フル1	(AV系1080i)
			7	フル2	(AV系1080i)
			8	アンダースキャン	(AV系7000)
			9	Dot by Dot	(AV系1080i、1080p/PC系)
			10	ワイド 16:9	(AV系)
 消音		MUTE		(トグル)	(AV系)   消音オン、オフのトグル
/日日		IVIUIE	1		旧日 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			0	消音	
+=		A 0 0 1 1	2	消音解除	
サラウンド		ACSU	0	(トグル)	トグル動作
				入	
			2	切	
			3	自動	
				(トグル)	
		ACHA	_		
		ACHA OFTM	0	解除	
音声切換 オフタイマ	<u> </u>		0	解除	
	_		0	解除 オフタイマー30分	
	_		0 1 2	解除 オフタイマー30分 オフタイマー1時間	

※ 1 入力 6 は、「モニター音声出力」の設定が「入力」に設定されているときのみ有効。 ※ 2 入力、信号、画面サイズによって範囲が変わります。

#### ◇おしらせ◇ ......

• "B" part 欄の[-]は、[0]~[9]、[-](マイナス)、スペース、[?]であれば何を入力してもかまいません。

English Guide

# 双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする

- インターネットやホームネットワークを楽しむために、ブロードバンド環境やLAN環境を用意しましょう。
- 通信端末認定品の市販のルーターなどを使って LAN 接続をしてください。

## ブロードバンド環境や LAN 環境を用意すると楽しめること

楽しめること	有料サービスの契約	ブロードバンド 環境の用意	LAN環境の 用意
オーナーズラウンジAQUOS.jp やインターネットの表示 使いかた ⇒194~203ページ	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
<b>アクトビラ ビデオの視聴</b> 使いかた ⇒ <b>217</b> ~ <b>219</b> ページ	プロバイダとの契約が必要	光回線環境が 必要	必要
デジタル放送の双方向通信 (LAN接続に対応している番組のみ)	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
<b>IPTVの視聴</b> 使いかた ⇒ <b>204</b> ~ <b>216</b> ページ	プロバイダとの契約と、 IPTVサービスの契約が必要	光回線環境が 必要	必要
ホームネットワーク上の 写真データの表示・印刷/ 動画や音楽データの再生 使いかた ⇒220~233ページ	不要	不要	必要

#### 

#### AQUOS.jp について

・ AQUOS のお客様のためのサイトとして、「AQUOS.jp」を公開しています。本機の活用のしかたやよくあるお問い合わせなど、お客様にとってお役に立つ情報を提供していますのでご活用ください。

#### 視聴者参加型データ放送の利用について

・ 本機には電話回線端子がありませんので、視聴者参加型データ放送など、接続に電話回線が必要となる一部のサービスは、ご利用いただけません。(LAN 接続で利用できるものもあります。)

#### アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フルの利用について

- アクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)を利用するには、光回線(FTTH)が必要です。
- ・ アクトビラ ビデオ・フルのご利用では、実効速度 (常時) 12Mbps 以上の光回線 (FTTH) が必要です。

#### IPTV の利用について

• IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。

#### ホームネットワークの利用について

・ ホームネットワークを利用するには、LAN 接続が必要です。インターネットプロバイダーとの契約は不要です。

インターネット

## ブロードバンド環境と LAN 環境の用意のしかた

## **本機が接続できるブロードバンド環境を確認する**⇒186~193ページ

- 本機をインターネットに接続するには、ブロードバンド環境が必要です。
- IPTV を視聴するためには、IPTV サービス事業者との契約などが必要です。
- ホームネットワーク (⇒ 220 ページ) を利用するときは、インターネットプロバイダーへの契約は不要ですが、ブロードバンドルーターの設置と家庭内 LAN への本機の接続が必要です。

#### ブロードバンド環境の確認

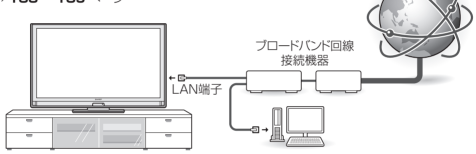
・⇒ 186 ~ 187 ページ

#### ブロードバンドルーターと本機を接続する

・ ⇒ 187 ページ

### ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた

・⇒ 188 ~ 189 ページ



## AQUOS.jpを表示してみる ⇒195ページ



AQUOS.jp の 表示内容は 一例です。

AQUOS.jp が表示されないときは、「インターネットに接続できない場合は」(⇒ 190 ページ)をご覧ください。

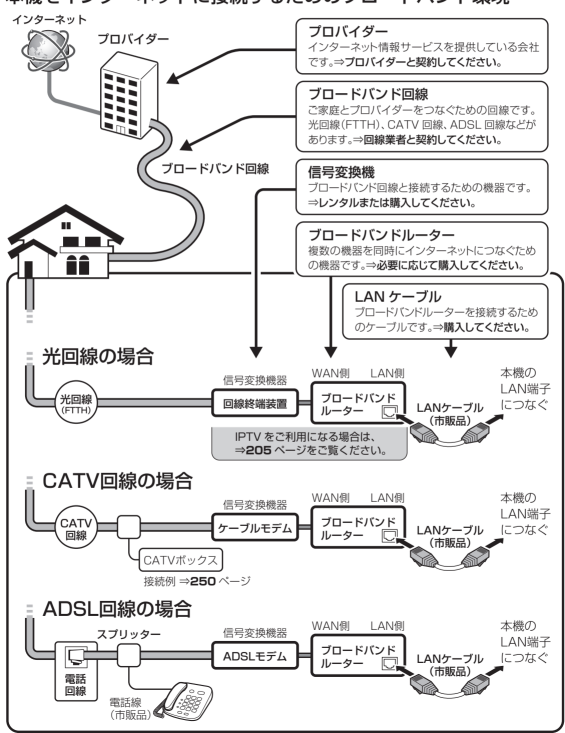
## インターネットへの接続を制限する

- プロキシ形式のフィルタリングサービス(インターネットでの有害情報が含まれる特定ページへのアクセスを禁止する機能)を利用する場合や、プロバイダーなどから指定がある場合は、プロキシサーバー設定を行ってください。(⇒ 193 ページ)
- インターネットやホームネットワークをお楽しみください。

## ブロードバンド環境を 用意する

- ・本機をインターネットに接続するためには、ブロードバンド環境が必要です。
- ・まだブロードバンド環境がない場合は、下記の環境をご用意ください。すでにブロードバンド環境がある場合は、本機をブロードバンドルーターに接続してください。(⇒**次**ページ)
- IPTV やアクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線 (FTTH) が必要です。

## 本機をインターネットに接続するためのブロードバンド環境



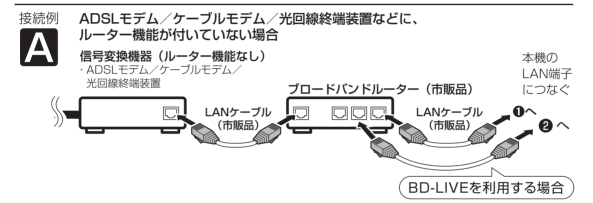
IPTV やアクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線(FTTH)が必要です。

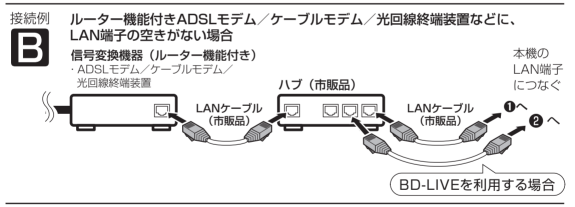
映像配信サービス(動画)をご利用いただく場合、本機と回線終端装置は LAN ケーブルで接続してください。LAN ケーブル接続以外では諸条件(ノイズなど)によって通信速度が一時的に低下し、画像の乱れや停止などが発生することがあります。

- IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。
- ・ アクトビラ ビデオ・フルのご利用では、実効速度(常時) 12Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。

## 本機をインターネットに接続するためのブロードバンド環境

- ・本機のLAN端子とブロードバンドルーターのLAN側の端子をLANケーブルで接続します。
- 本機には通常のLAN 端子とBD-LIVE(⇒ 136·138 ページ)専用のLAN 端子があります。
   ここでのLAN 設定は通常のLAN 端子に接続してください。





接続例 ルーター機能付きADSLモデム/ケーブルモデム/ 光回線終端装置などに、 LAN端子の空きがある場合

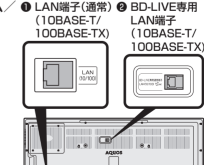
信号変換機器(ルーター機能付き)

・ADSLモデム/ケーブルモデム/

光回線終端装置本機のLAN端子



※インターネットと BD-LIVE の両方をご利用になる場合は、 ハブ (市販品) に接続し、①と②の両方に接続してください。



# ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた

・インターネットの接続サービスを行っている「プロバイダー」や、光回線(FTTH)・CATV 回線・ADSL 回線などを提供している「回線事業者」と契約する必要があります。 詳しくはお買いあげの販売店やプロバイダー、回線事業者などにご相談ください。次のような手順が必要です。

## 1

### サービスを提供するプロバイダーや回線事業者と契約する

- パソコン売り場などにあるパンフレットなどをご覧になり、申し込むプロバイダーや回線事業者を選びます。
- ・お申し込みになる前に、次の内容を確認してください。

#### プロバイダーや回線事業者に確認すること

- ・申し込むサービスがお住まいの地域で提供されているか。
- ブロードバンドルーターの機種に指定や制限がないか。
- インターネットに接続する機器の台数やサポートなどに指定や制限がないか。
- ADSL モデムやケーブルモデムなどの信号変換機器を、お客様自身で購入する必要があるか。
- 購入する場合は、信号変換機器の種類も確認してください。
- 申し込み手続きが完了すると、プロバイダーからインターネットの接続に必要な設定情報が 発行されます。

#### 

- プロバイダーによっては、ブロードバンド回線とセットでサービスを提供している会社もあります。
- プロバイダーの料金や回線使用料金はさまざまです。また、同じプロバイダーであっても、 コースによって価格が異なります。
- 申し込みをされてから回線を使用できるようになるまでに、工事が必要になったり、手続き に時間がかかったりする場合があります。

## 2

## 必要に応じてブロードバンドルーターを購入する

• ブロードバンドルーターは、一般的にパソコン周辺機器売り場やパソコンショップで販売されています。

#### ◇おしらせ◇ ......

信号変換機器には、ブロードバンドルーター機能が内蔵されているものもあります。この場合、ブロードバンドルーターは必要ありません。ただし、LANケーブルを接続するための端子が1つしかない場合、ハブ(市販品)が必要です。信号変換機器にブロードバンドルーター機能が内蔵されているかどうかは、販売店やプロバイダー、回線事業者にご確認ください。

#### 本機には、プロバイダーに接続するためのユーザー ID やパスワードを登録できません。

• 接続に認証が必要なインターネット接続環境の場合は、ブロードバンドルーターに接続情報 を登録してください。 ◯ LANケーブルを購入する

- ・LAN ケーブルは、一般的にパソコン周辺機器売り場やパソコンショップで販売されています。
- LAN ケーブルは、10BASE-T/100 BASE-TX タイプのものをご使用ください。
- LAN ケーブルには、ストレートケーブルとクロスケーブルの2種類があり、モデムやルーターなどの種類によって、使用するものが異なります。詳しくは、モデムやルーターの取扱説明書をご覧ください。
- LAN ケーブルをお買い求めになる前に、本機とブロードバンドルーターを設置する場所を 決めて、必要なケーブルの長さを測っておいてください。
- 通常のインターネットと BD-LIVE ビデオを並行して利用される場合は、LAN ケーブルを2本ご用意ください。

ブロードバンド回線と信号変換機器、信号変換機器とブロードバンドルーターを接続する

• **186** ページのように接続します。接続について詳しくは、お申し込みになったプロバイダー や回線事業者にご確認ください。接続の際は、それぞれの取扱説明書も併せてお読みください。

◇おしらせ◇ ......

- IPTV サービスが IPv6 サービスの場合には、IPv6 に対応したブロードバンドルーターが必要になります。
- ADSL モデムやケーブルモデムにルーター機能がある場合は、ブロードバンドルーターは不要です。モデムの取扱説明書に従ってルーター機能をオンにしてください。なお、ご自身で別途ブロードバンドルーターを用意して接続する場合はモデムのルーター機能を無効にしないと正しく通信できない場合があります。詳しくは、モデムやブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。

ブロードバンドルーターの設定をする

- プロバイダーから提供された設定情報(接続のためのユーザー ID やパスワード、IP アドレス、 DNS など)をブロードバンドルーターに設定します。
- ・設定の操作については、ブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。
- 設定にはパソコンが必要になる場合があります。パソコンをお持ちでない方は、お買いあげ の販売店や、お申し込みになったプロバイダーや回線事業者にご相談ください。

## インターネットに 接続できない場合は

## ネットワークの設定を 確認する

 AQUOS.ip を表示できない場合は、以下 の手順で、ネットワークの設定を確認し ます。

# ●ホーム

## ホームメニューを表示して、 「設定 |-- 「≯(視聴進備) |--「诵信(インターネット)設定 |を選ぶ

選びかたは、**32**~**37**ページをご覧ください。

を押し





を押す

▼ ホームメニューの画面例 チャンネル 設定 **\*** □ 【 • • • □

かんたん初期設定

テレビ放送設定

通信(インターネット)設定

## 「LAN設定」を選ぶ



# 決定

を押す



で選び

(決定)

を押す

## 「IPv4設定」を選ぶ

・ 各項目に数値が表示されているか確 認します。

LANの情報を設定します。 [現在の沙字] 自動設定 192.168.100.5 IPアドレス 自動設定 255.255.255.0 : 自動設定 192.168.100.1 DNS : 自動設定 192.168.100.1 MACアドレス: 00:00:00:00:00:00

この画面に表示されている数値は一 例です。お客様のネットワーク環境 によって表示される数値は異なりま す。

## 各項目が空欄の場合

次のことを確認してください。

- ブロードバンドルーターの電源が入っていま すか。ブロードバンドルーターによっては、 電源を入れてから使用できるようになるまで 少し時間のかかるものもあります。
- 本機のLAN端子とブロードバンドルーターの LAN 端子が、正しく接続されていますか。
- ブロードバンドルーターの DHCP 機能 (IP アドレスなどを自動で割り当てる機能)が有 効になっていますか。DHCP 機能を使用しな い場合は、LAN 設定でIPアドレスなどを入 カしてください。(**⇒次**ページ)

## 各項目に数値が表示されている場合

LAN 設定を確認しても原因が分からないときは、 次のことを確認してください。

- 接続する機器の電源は入っていますか。
- ブロードバンドルーターと、回線終端装置や ケーブルモデム、ADSL モデムなどとが正し く接続されていますか。
- ブロードバンド回線と、回線終端装置やケー ブルモデム、ADSL モデムなどとが正しく接 続されていますか。
- 通常のインターネットを閲覧する場合は LAN 端子(通常)へ、BD-LIVE ビデオを利用する 場合は BD-LIVE 専用 LAN 端子に接続されて いますか。
- ブロードバンドルーターのインターネット接 続に関する設定は正しく設定されていますか。
- ブロードバンド環境を使ってインターネット を活用しているかたは、パソコンなどがイン ターネットに接続できるか確認してみてくだ さい。
- ホームメニューから「設定 | ー「★ (視聴準備) | - 「通信(インターネット)設定 | - 「ネットサー ビス制限設定」-「インターネット接続制限」 を「しない」に設定してください。(⇒192ペー ジ)

ここに記載している項目をすべて確認しても原 因が分からないときは、プロバイダーや回線事 業者にお問い合わせください。

## ネットワークの設定を 変更する

- IPアドレスなどを手動で設定する場合は、 次の手順で設定を変更します。
  - ¶ 前ページの手順1~2を行う
  - 2 上下カーソルボタンで「IPv4設定」または 「IPv6設定」を選び、決定する

#### IPv4 を設定する場合

• [IPv4 設定 | を選んで決定します。

#### IPv6 を設定する場合

- 「IPv6 設定」を選んで決定します。
- 3 左右カーソルボタンで「変更する」を選び、 決定する
- 4 IPアドレスなどを入力する場合、左右カー ソルボタンで「しない」を選び、決定する
  - 「IP アドレスなどの入力のしかた」(⇒
     右記)をご覧になり、ブロードバンドルーターの設定に合わせて、IP アドレス、ネットマスク、ゲートウェイを入力し、「次へ」で決定ボタンを押します。

#### 入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 5 DNSのIPアドレスなどを入力する場合、 左右カーソルボタンで「しない」を選び、決 定する
  - 「IP アドレスなどの入力のしかた」(⇒右記)をご覧になり、プロバイダーから発行された資料をもとに、DNSのIP アドレスを入力し、「次へ」で決定ボタンを押します。
  - セカンダリの指定がない場合は、空欄のまま入力を完了してください。

#### 入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 6 「完了」で決定する
  - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

## IP アドレスなどの 入力のしかた

### **4** 入力欄を選ぶ ・ソフトウェアキ

ソフトウェアキーボードが表示されます。



で選び

決定 を押す

**12**・・ で入力

を押す

## 文字を入力する

- 「O」を入力する場合は100%を押します。
- IPv6 の場合[11<sup>nを</sup>]で「ABC」、[12<sub>±/4</sub>]
   で「DEF] を入力できます。

## 入力した文字を確定する

ソフトウェアキーボード上の文字が 入力欄に入力されます。

IPアドレス 192・---・---

#### 

#### IPアドレスについて

TCP/IP ネットワークに接続されたネット ワーク機器に個別に割り振られた識別番号です。

#### ネットマスクについて

• TCP/IP ネットワークを複数の小さなネット ワークに分割して識別管理する識別番号です。

#### ゲートウェイについて

異なるネットワークを相互に通信可能にする 機器の識別番号です。

## プロバイダーから発行された資料で、DNS のアドレスが見つからないとき

• DNS は、ドメインネームサーバーやネーム サーバーと記載される場合もあります。

## インターネットへの接続を 制限する

## 双方向サービスや インターネット接続の 利用を制限する

双方向サービスを行うと回線の利用料金 がかかる場合がありますので、デジタル 放送やインターネットでの接続を禁止し たいときに便利な設定です。

#### ◇おしらせ◇ ......

 この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒92ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。

## 「デジタル放送接続制限」または「インターネット接続制限」を 禁止する設定の例

★ホームメニューを表示して、「設定」ー「\*(視聴準備)」ー 「通信(インターネット)設定

を押し

「通信(インターネット)設定」を選ぶ (選びかたは、32~37ページをご覧ください。)



()選()

を押す



2

で選び

決定 を押す 「ネットサービス制限設定」 を選ぶ



3

で選び



## デジタル放送接続制限

または

を選ぶ

• デジタル放送の双方向通信を禁止します。

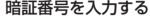
「デジタル放送接続制限」

「インターネット接続制限 |

#### インターネット接続制限

インターネットの接続を禁止します。 禁止すると、インターネットの表示 や IPTV の視聴ができなくなります。

4





で選び

決定

を押す

10/0?

## 「する」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。



## プロキシ設定機能を 利用する (プロキシサーバー設定)

• プロキシ形式のフィルタリングサービス (インターネットでの有害情報が含まれる 特定ページへのアクセスを禁止する機能) を利用する場合や、プロバイダーなどか ら指定がある場合は、プロキシサーバー 設定を行ってください。

#### ◇おしらせ◇ ......

• この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒92ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。

## 前ページの手順1~2を行う

## **⋒**ホ-ム を押し



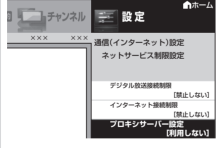
で選び

決定

を押す

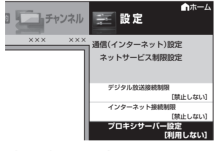
10/0?

# 選ぶ



暗証番号を入力する

## 「プロキシサーバー設定」を



## 「変更する」を選ぶ



を押す

「する」を選ぶ

プロキシサーバー:利用しない





を押す

を押す

を押す

## プロキシサーバーのアドレス とポート番号を入力する

プロキシサーバー(IPv4)を設定します。

[現在の設定]

変更する

• 各欄を選ぶとソフトウェアキーボー ドが表示されます。

1 \* ~ 12 \* で文字を入力し 黄 で で選び 確定します。 決定

詳しくは文字を入力する(⇒96ペー ジ)をご覧ください。

## 「完了」で決定する

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



193

## インターネットを楽しむ(AQUOS.jp)

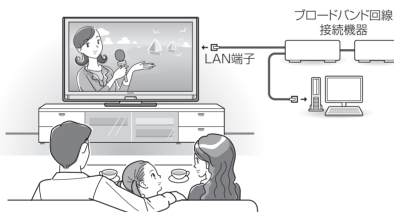
• AQUOS のお客様のためのサイトとして、「AQUOS.jp」を公開しています。本機の活用のしかたやよくあるお問い合わせなど、お客様にとってお役に立つ情報を提供していますのでご活用ください。



AQUOS.jp の 表示内容は 一例です。

## 接続について

- インターネットに接続するには、ブロードバンド環境 が必要です。
- ・「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの 準備をする」(⇒ **184** ~ **189** ページ)をご覧になり、 接続と設定を行ってください。





(C) 2009 ACCESS CO., LTD. All

rights reserved.

- ACCESS、ACCESS ロゴ、NetFront は、 日本国、米国、およびその他の国における株 式会社 ACCESS の登録商標または商標です。
- 本製品の一部分に Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれて います。



## パソコンでインターネットを活用されているお客様へ

- 本機でインターネットを活用するときは、 パソコンの一般的なブラウザと比べて動作 の異なる場合があります。ご了承ください。
  - ファイルのダウンロードはできません。
  - 表示したページの履歴は表示できません。
  - インターネットボタンを押したあと最初 に表示されるページは変更できません。
  - ポップアップウインドウは、別のタブで表示されます。
  - ページによっては、動画や音声が再生されなかったり、文字や画像が正しく表示されなかったりする場合があります。
  - PDF(電子文書)を読み込む機能はありません。
  - メールの送受信機能はありません。

## AQUOS.ip を表示する



#### 

#### テレビと同時に表示したときは

- テレビの音声が聞こえます。インターネット のページの音声は聞けません。
- テレビのチャンネルは選局ボタン(緑)で切り換えてください。数字ボタン(チャンネルボタン)では、選局できません。
- テレビとインターネットの画面の位置は変更できません。
- 「2画面+インターネット」の場合、左半分の テレビ画面については、2画面で表示したと きと基本的な操作は同じです。(⇒64ページ)
- 「2 画面+インターネット」では、大小 2 画面 や PinP の表示はされません。
- テレビとインターネットを同時に使用しているときは、ファミリンクでの外部接続の操作はできません。

#### 視聴予約しているときは

・ 視聴予約した時間になると、予約した番組が 1 画面で表示されます。

### BD ビデオや DVD ディスクの映像も同時に表示 したときは

- トップメニュー/ディスクメニューの操作をしたいときは、リモコンのデールを押します。「○○画面の操作」\*を選び、決定ボタンを押します。「する」を選び、決定ボタンを押すと、トップメニュー/ディスクメニューの操作ができるようになります。(「する」を選ぶと、インターネットの操作はできません。)
  - ※ ○○には、再生しているディスクの種類が表示されます。

## | AQUOS.jpメニューを表示 | する

• 表示中に次の操作を行います。

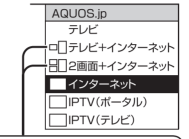
(ンターネット を押す

2

シターネットを押す

## インターネットボタンを繰り 返し押し、「インターネット」 を選ぶ

上下カーソルボタンでも選べます。



テレビも同時に見たい場合に選びます。

ブラウザが起動し、AQUOS.jp が表示されます。(画面は一例です。)



テレビの画面に戻すときは、終了ボタンを押します。インターネットの画面だけを表示しているときは、選局ボタン(緑)や放送切換ボタンでも戻せます。

## AQUOS.jp が表示されないときは

・「LAN 接続していません」または、エ ラーメッセージが表示されます。終了ボ タンを押して、テレビの画面に戻してか ら「インターネットに接続できない場合は」 (⇒ **190** ページ)をご覧になって、インター ネットに接続してください。

インターネットを楽しむ操作
⇒ **196** ~ **201** ページ

## インターネットを見る 画面(ブラウザ) の使いかた

ブラウザで表示されたインターネットのページ例 AQUOS.jp (表示内容は一例です。)



ブラウザとは

インターネットの ページを表示する ためのソフトウェ アのことです。



インターネットのページに番号が割り当てられている場合は、数字ボタン(チャンネルボタン)を押すと、リンク先のページを呼び出せます。

番組表



セキュリティで保護された ページの場合、明るく表示 されます。———

## ページに続きがある場合は、その方向が明るく表示されます。

押した方向にリンクのある文字や画像があるときは、 先に文字や画像が選ばれます。この場合は数回同じ 方向のボタンを押してください。



でそのページの続きが見られます。

#### リンクについて

インターネットのページには、他のページ(サイト)に移動できる「リンク」があります。



「リンク」からリンク先へ移動できます。

- 「リンク」の見た目は文章や画像などさまざまですが、選ぶとリンク先へ 移動できる働きは同じです。
- 選んでいる項目(リンクや文字入力欄など)が黄色の枠で囲まれます。



・ でリンクを選び、

ホーム

- を押してリンク先の ページを呼び出します。
- <sup>終7</sup> でテレビの画面に ○ 戻します。
- 戻る で一つ前の画面に
  戻します。

#### ◆ 重 要 ◆

• インターネットの画面を表示しているときに電源プラグが抜けたり、停電などによって電源が切れたりすると、ブックマークや Cookie などの情報が正しく保存されない場合があります。また、ブラウザ動作による不具合があった場合、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

#### 

#### セキュリティの通知画面が表示されたとき

- 決定ボタンを押すと、画面が消えます。
- この画面は、セキュリティで保護されているページを表示するときや、保護されているページから保護されていないページに切り換わるときに表示されます。
- ・この画面を表示させるかどうかは、「セキュリティ設定」で設定できます。(⇒ 202 ~ 203 ページ)

#### Cookie の確認画面が表示されたとき

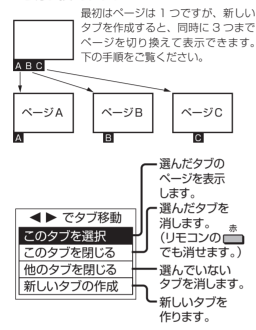
- Cookie (⇒ **352** ページ) を受信するかどうかを選び、決定ボタンを押してください。
- この画面を表示させるかどうかは、「Cookie 設定」で設定できます。また、Cookie はまとめて削除 することもできます。(⇒ 202 ~ 203 ページ)

#### ページの中に 🔀 が表示されたとき

・ページの読み込みに失敗したか、本機で表示できない形式の画像などに表示されます。ツールバーの (再読み込み)(⇒次ページ)を選んで、ページを表示し直してみてください。

#### タブの使いかた

インターネットのページを、同時に3つまで切り換えて表示できます。それぞれのページに「タブ」が付き、「タブ」でページを切り換えます。



# 緑

を押す

## タブ操作メニューを表示する

- ツールバーから表示することもできます。
- タブ操作メニューを閉じた状態から リモコンの で、選択しているリンク先のページを新しいタブで表示 することができます。
- すでにタブを3つ表示しているときは、一番右のタブに表示されているページが書き換わります。

## 操作したいタブを選ぶ



## 「このタブを選択」を選ぶ

## ツールバー(便利機能)の 使いかた

ツールバーを使って、ブラウザの操作や 設定が行えます。

#### 黄 **ニ** を押す

## ツールバー(便利機能)を 表示する



- ・ でボタンを選び(\*\*)を押すとその 機能が実行されます。(↓下記)
- ツールバー(便利機能)を消したい ときは、もう一度黄ボタンを押します。

## ツールバー(便利機能)について

ボタン	はたらき
31	リンク先のページを 新しいタブで表示します。
Л	タブ操作メニューを表示 します。
4	1 つ前のページに戻ります。
4	前のページを見たあとに 元のページに再び進みます。
5	ページを再表示します。 ページを読み込んでいる ときは、読み込みを中止 します。
	AQUOS.jp を表示します。
(F)	URL を入力するときに 選びます。 (⇒ <b>次</b> ページ)
$\Diamond$	ブックマークを開くとき に選びます。 (⇒ <b>200</b> ページ)
	表示中のページをブック マークに登録します。 (⇒ <b>200</b> ページ)
	ブラウザメニューを表示 します。( <b>⇒202</b> ページ)

#### 

ツールバー(便利機能)を表示中に、インターネットボタンを押して画面を切り換えると、 ツールバー(便利機能)が消えます。



で選ぶ





を押す

## URL(アドレス)を入力して ページを表示する

- ・ URL(アドレス)は、インターネットの個々のページを家に例えたときの、住所(アドレス)のようなものです。雑誌や広告などで URL を知っているときは、URL を入力してページを表示できます。
- URL は、一般的に「http://| から始まります。

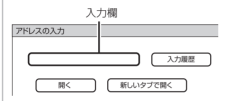
#### ◇おしらせ◇ ......

「ブラウザ制限」を「する」にしている場合(⇒199ページ)、アドレスの入力

は選べません。

## URL(アドレス)を入力してページを表示する

- 1 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能) を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の (アドレスの入力)を選び、 決定する
- 3 カーソルボタンで「入力欄」を選び、決定する



- ソフトウェアキーボードが表示されます。
- **4** 表示したいページの URL を入力する ・文字入力の方法については⇒ **96** ペー ジをご覧ください。
- 5 カーソルボタンで「開く」を選び、決定する

## URL を入力して表示したページを、 入力履歴の一覧から選ぶ

- **1** 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能) を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー (便利機能)の (アドレスの入力)を選び、 決定する
- 3 カーソルボタンで「入力履歴」を選び、 決定する
  - 入力履歴の一覧が表示されます。
- 4 カーソルボタンで URL を選び、決定する



アドレスの入力画面に戻ります。入力欄には、選んだ URL が入力されます。

#### 

#### 入力履歴を削除するときは

- ①入力履歴の一覧で、削除したい URL を選び、 青ボタンを押す
  - 入力履歴メニューが表示されます。
- ②上下カーソルボタンで「削除」を選び、決定 ボタンを押す
  - 入力履歴をすべて削除したいときは「すべて削除」を選びます。
- ③左右カーソルボタンで「する」を選び、決定 ボタンを押す

## 有害サイトへのアクセスを防ぐ (ブラウザ制限)

- ・有害サイトへのアクセスを防ぐために、 URL を入力してページを表示させる機能 を禁止することができます。
- ◇おしらせ◇ ......
- 「ブラウザ制限」を「する」にすると、アドレス の入力およびブックマークの編集は選べません。
  - 1 ホームメニューを表示して、「設定」 「 ≁ (視聴準備)」 「通信 (インターネット) 設定」を選ぶ



2 上下カーソルボタンで「ネットサービス制限設定」を選び、決定する



- 3 上下カーソルボタンで「ブラウザ制限」を 選び、決定する
  - ・暗証番号の設定をしていない場合は、 先に暗証番号の設定をしてください。 (⇒92ページ)
- 4数字ボタン「1」~「10」で暗証番号を<br/>入力する
  - 「O」を入力したい場合は、**10**%にを押します。
- 5 上下カーソルボタンで「する」を選び、 決定する



## 表示しているページの URL を 保存する(ブックマーク登録)

 ページをブックマーク(⇒355ページ) に登録しておくと、次に表示するときは ブックマーク一覧から選んで、表示でき ます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「ブラウザ制限」を「する」にすると、アドレス の入力およびブックマークの編集は選べません。
  - 1 ブックマークに登録したいページを表示 する
  - 2 黄ボタンを押して、ツールバー (便利機能) を表示する
  - 3 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の♥♥ (ブックマークに登録)を選び、決定する
  - 4 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
    - ブックマークに登録されます。



## ブックマークに登録したページを 開く

- **1** 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能)を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の ♥ (ブックマークを開く)を 選び、決定する
  - ブックマーク一覧が表示されます。

(画面例)



- 3 カーソルボタンで表示したいブックマー クを選ぶ
  - ブックマークを 11 以上登録している ときは、左右カーソルボタンでブック マーク一覧の表示を切り換えます。
- 4 決定する
  - 選んだページが表示されます。

#### ブックマークを新しいタブで開くときは

決定ボタンの代わりに青ボタンを押し、 「新しいタブで開く」を選んで決定ボタンを押します。

## ブックマークの便利な使いかた

ツールバー(便利機能)の♥(ブックマークを開く)を選んだあと、ブックマークメニューで次のようなことができます。

## ブックマークのタイトルや URL を 編集する

ブックマークのタイトルや URL を編集 (書き換え) できます。

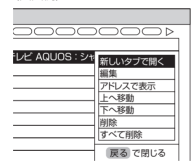
#### ◇おしらせ◇ ......

「ブラウザ制限」を「する」にしている場合 (⇒ 199 ページ)、ブックマークの編集は選べません。

## ブックマーク一覧から、編集したいブックマークを選ぶ

- ブックマークを 11 以上登録している ときは、左右カーソルボタンでブック マーク一覧の表示を切り換えます。
- **2** 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する

(画面例)



- 3 「編集」を選ぶ
  - ブックマークの編集画面が表示されます。
- 4 タイトル欄またはアドレス欄 (URL) を 選ぶ
  - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- 5 タイトルや URL を入力する
  - ・文字入力の方法については⇒ 96 ページをご覧ください。
- 6 編集が終わったら「する」を選ぶ
  - ・入力した文字が保存されます。

## ブックマーク一覧の表示を変更する

- ブックマーク一覧をページのタイトルで表示するか URL で表示するか選べます。
  - **1** 青ボタンを押して、ブックマークメニューを表示する
  - 2 ブックマークメニューの「アドレスで表示」または「タイトルで表示」を選ぶ

## ブックマーク一覧の表示順序を入れ 換える

- **1** 表示順序を変更したいブックマークを選ぶ
- 2 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する
- **3** 「**上へ移動」または「下へ移動」を選ぶ**表示順序が入れ換わります。

## ブックマークを削除する

- ┫ │削除したいブックマークを選ぶ
- **2** 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する
- 🧣 |「削除」を選ぶ
  - ブックマークをすべて削除したいときは「すべて削除」を選びます
- 4 「する」を選ぶ

## インターネットを 見るための設定を 確認・変更するには

- ブラウザの設定はブラウザメニューで確認・変更できます。
- ブラウザメニューには表示設定メニュー とセキュリティ設定メニューがあります。

### ブラウザメニューの基本操作

- **1** 黄ボタンを押して、 ツールバー(便利機能)を表示する

表示設定	セキュリティ設定
拡大・縮小表示	ページの拡大・縮小の表示設定を
	ベーラの加入・縮小の表示設定を   選択してください。
文字コード	選択してくんさい。
ページ情報	○拡大
リセット	
	● 標準
	○縮小
	○ № 小
	決定キーを押すと設定が反映されます。

3 左右カーソルボタンで 「表示設定」または「セキュリティ設定」 を選び、決定する

表示設定	セキュリティ設定
セキュリティ	セキュリティに関する設定を行います。
Cookie設定	
サーバー証明書	
ブラウザ情報	
	1

- 4 変更する項目を選び、 設定の変更や内容の確認をする
  - 各項目の詳しい操作については、表示 設定メニュー(⇒右記) およびセキュ リティ設定メニュー(⇒次ページ) を ご覧ください。
- 5 変更や確認が終わったら、 黄ボタンを押して ブラウザメニューを消す

#### 

ブラウザメニュー表示中に、インターネット ボタンを押して画面を切り換えると、ブラウ ザメニューが消えます。

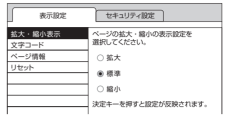
#### ブラウザの設定を工場出荷時の状態に戻すときは

- 1. 上記の手順3で「表示設定」を選び、決定します。
- 2. 「リセット」を選び、決定します。
- 3. 確認の画面で「する」を選び、決定します。
- 4. 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

## 表示内容に関する設定(表示設定メニュー)

### 拡大・縮小表示

ページの表示サイズを変更できます。



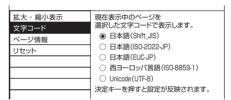
- 上下カーソルボタンで表示したいサイズ を選び、決定ボタンを押します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

### ◇おしらせ◇ ......

文字のサイズだけを大きくすることはできません。

#### 文字コード

ページ上の文字が正しく表示されないときは、 文字コードを変更すると正しく表示される場合があります。



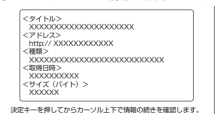
- 上下カーソルボタンで文字コードの種類を選び、決定ボタンを押します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

•「リセット」を行っても、各証明書の有効/無効(⇒**次**ページ)および文字コードの設定は戻りません。

## ページの情報を確認する

表示しているページの情報を確認できます。

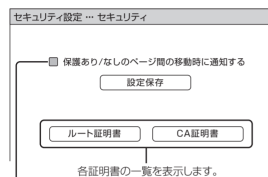


- 情報が途中で切れている場合は、決定ボタンを押すと、上下カーソルボタンで続きを確認できます。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

## セキュリティに関する設定 (セキュリティ設定メニュー)

### セキュリティ

- セキュリティで保護されたページ(サイト) とされていないページ(サイト)の間を移動 するときに、メッセージを表示するかどうか の設定ができます。
- ・ 本機に保存されている証明書\*の確認と、証明 書の有効・無効の切り換えができます。
  - ※ ページを表示しても安全であることを証明するものです。



・チェックをつけると、セキュリティで保護された ページとされていないページを移動するときに メッセージが表示されます。

変更するときはチェックの付け外しをして、「設定保存」を選び、決定ボタンを押してください。

#### 証明書を確認するとき

- 1 上記の画面で確認したい証明書の種類を 左右カーソルボタンで選び、決定する
  - 証明書の一覧画面が表示されます。
- 2 カーソルボタンで確認したい証明書を 選び、決定する
  - 選んだ証明書の内容が表示されます。
  - 情報が途中で切れている場合は、決定 ボタンを押すと、上下カーソルボタン で続きを確認できます。
  - 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### 訂明書を無効にするとき

- 1 上記の画面で確認したい証明書の種類を 選び、決定する
  - ・証明書の一覧画面が表示されます。
- カーソルボタンで無効にしたい証明書を 選び、青ボタンを押す
  - サブメニューが表示されます。
  - 選んだ証明書の内容が表示されます。
- 3 上下カーソルボタンで「無効にする」を 選び、決定する
  - 無効にした証明書は証明書の一覧画面 でチェックがはずれます。
  - 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

## Cookie(クッキー)の設定を変更する

 Cookie (⇒ **352** ページ) の受信方法の設定と、 受信した Cookie の削除ができます。

#### Cookie受信設定

フォーカスを合わせて決定キーを押すと 設定が反映されます

- 受信する
- 受信しない
- 受信前に確認する

#### Cookie削限

Cookieをすべて削除

- 上下カーソルボタンで選びたい設定を選び、 決定ボタンを押します。
- •「受信前に確認する」にしておくと、Cookie を使用するページを表示するときに確認のメッ セージが表示されます。Cookie を受信するか どうかを選び、決定ボタンを押してください。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### Cookie をすべて削除するときは

- ・上記の画面で上下カーソルボタンで「Cookie をすべて削除」を選び、決定します。
- 左右カーソルボタンで「する」を選び、決定 します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

• Cookie を削除すると、入力した情報を再度入力する必要があります。

### サーバー証明書を確認する

セキュリティで保護されているページのサーバー証明書を確認できます。

決定キーを押してからカーソル上下で情報の続きを確認します。

- 情報が途中で切れている場合は、決定ボタンを押すと、上下カーソルボタンで続きを確認できます。
- ・ 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

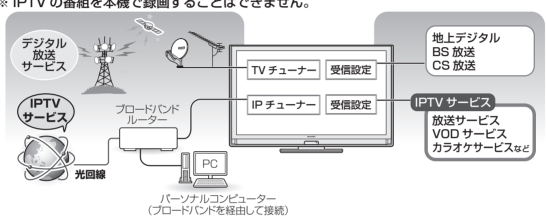
#### 

- 本機には、インターネットのページ閲覧を禁止、もしくは、制限するための機能が複数組み込まれています。お子様などが本機を使ってインターネットをご覧になる場合には、この機能の利用をお勧めします。
- 利用にあたって以下の機能を搭載しています。 必要な機能を選び設定を行ってください。なお、全ての設定に暗証番号の入力(パスワードロック機能)が必要です。
  - インターネット接続を禁止する⇒192ページ
  - アドレス入力機能を禁止する (ブラウザ制限)⇒ 199ページ
  - プロキシ設定機能を利用する (プロキシサーバー設定) ⇒ 193 ページ

## IPTV(ひかりTV)を 視聴するための準備

- IPTV とはブロードバンド回線を使って受信するテレビ放送などのサービスです。従来のテ レビ放送は壁のアンテナ端子につないで受信しますが、IPTV はご家庭に設置しているブロー ドバンドルーターなどとつないで受信します。
- IPTVのサービスには、テレビ放送サービスやビデオオンデマンドサービスなどがあります。 2010 年 4 月現在、株式会社 NTT ぷららより、IPTV サービスとして「ひかり TV」が提 供されています。

#### ※ IPTV の番組を本機で録画することはできません。



IPTV 事業者



## 有料サービス契約

次の有料サービス契約が必要です。 IPTV サービス 光回線 (FTTH)



## IPTV (ひかり TV) を視聴 するまでの準備の流れ

#### IPTVサービスの契約をする

- ・IPTVサービス(ひかりTVなど)のホームページやパンフレットなどをご覧ください。
- ・本機はIPTVのチューナーを内蔵しているため、IPTVを受信するためのセットトップ ボックス(STB)は不要です。

#### 光回線(FTTH)に接続する⇒次ページ

### IPTVの基本登録をする⇒206ページ

• IPTVサービスを利用するための登録をします。

## IPTVのチャンネルを設定する⇒208ページ

• IPTVの放送サービスをご利用になる場合に必要 です。

#### 

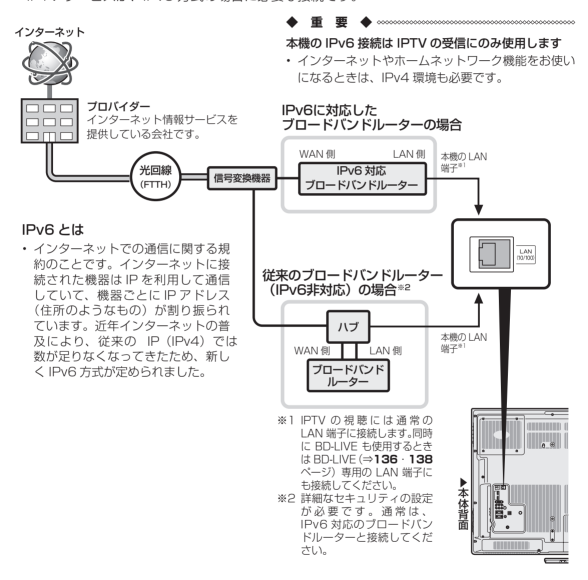
- IPTV サービスによっては、IPTV を 見るためのサービスとビデオを見る ためのサービスでコースが分かれて いるものもあります。
- IPTV のご利用には、実効速度(常 時) 20Mbps 以上の光回線 (FTTH) が必要です。
- 引っ越した場合、IPTV が視聴できな くなる場合があります。その場合は、 かんたん初期設定を行った後、ポータ ルの案内に従って操作してください。

## IPTV(ひかり TV)を 見るための接続

 ご契約の IPTV サービスによって必要になるブロードバンド環境が異なります。詳しくは IPTV サービス申込書や接続に関する案内などをご覧ください。ただし、本機は IPTV の チューナーを内蔵しているため、IPTV を受信するためのセットトップボックス (STB) は 不要です。

### IPv6 環境の場合

• IPTV サービスが、IPv6 方式の場合に必要な接続です。



## IPv4 環境の場合

•「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒ **184** ~ **189** ページ)をご覧になり、ブロードバンドルーターと本機を接続してください。

## IPTV(ひかりTV)を 見るための設定

### IPTV の基本登録をする

- IPTV を視聴するためには、ポータル画面 で基本登録をする必要があります。
- 基本登録を完了してから放送を受信でき る状態になるまで、しばらく時間がかか る場合があります。

#### 

#### 「IPTV 設定」 - 「サービス設定」について

かんたん初期設定の「IPTV 設定」を「する」 にした場合、IPTVのサービス設定は「する」 に設定されていますので、改めて設定する必 要はありません。新たに IPTV の契約をした 場合は、IPTVのサービス設定を「する」に設 定してください。



# ホーム

## ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「通信(インターネット)設定」 を選ぶ





を押す







を押す

## 「IPTV設定 Iを選ぶ



## 「サービス設定」を選ぶ



IPTVサービスの設定をしますか (IPTVサービスを提供する 光ファイバー回線の契約が必要です [現在の設定] IPTV設定:利用不可 する



を押す

## 「する」を選ぶ













を押す

「終了」で決定する

## 「基本登録 |を選ぶ

サービス設定

デジタル登録

基本登録 チャンネル設定

受信状態



決定

を押す

## 基本登録をするIPTV事業者 名を選ぶ

事業者ID 事業者名

**00** O

基本登録を行う事業者を選択してくた 事業者の登録ページに移動します



決定

を押す



• IPTV 事業者の基本登録画面が表示 されます。

(例)



## 基本登録をする

・以降の操作は画面の表示に従って 行ってください。

決定 を押す

IPTV のチャンネル設定は、⇒次ページ をご覧ください。

ただし、基本登録を完了してから受信で きるまで、しばらく時間がかかる場合が あります。

#### IPTV の基本登録画面が表示されないときは

• IPTV サービス事業者が IPv6 でサービスを 行っている場合は、ホームメニューから「設 定 | - 「 ( 視聴準備 ) | - 「 诵信 ( インター ネット) 設定 | - 「LAN 設定 | - 「IPv6 設定 | を選び、各項目に数値が入っているか確認し ます。

各項目が空欄の場合は次のことを確認してく ださい。

- ブロードバンドルーターの雷源が入ってい ますか。ブロードバンドルーターによって は、電源を入れてから使用できるまで少し 時間のかかるものがあります。
- ブロードバンドルーターが IPv6 に対応した ものになっていますか。また、IPv6 を使用 できる設定になっていますか。
- 本機とブロードバンドルーターの間に無線 LAN を接続していませんか。無線 LAN では、 IPv6 の通信が出来ない場合があります。
- 本機のLAN端子とブロードバンドルーター の LAN 端子が正しく接続されていますか。
- 光回線の終端装置 (ONU) や途中の機器の電 源が入っていますか。また、必要なケーブ ルは正しく接続されていますか。

これらの確認を行っても原因が分からないと きは、回線事業者や IPTV サービスへお問い 合わせください。

• IPTV サービス事業者が IPv4 でサービスを 行っている場合は、「インターネットに接続で きない場合は | (⇒ **190** ページ) をご覧くだ さい。

#### IPTV のチャンネルを設定する

• IPTV の放送サービスを受信するときは チャンネル設定が必要です。

IPTV のチャンネル設定の前に、IPTV の 基本登録が必要です。

#### ▲ 重 要 ▲ ......

#### チャンネルを追加するときは

• [IPTV 一自動 | を行った後で、新しくサービ スに加入するなど開始された放送チャンネル を追加する場合、次ページの手順5で「IPTVー 追加 | を選びます。すでに登録されているチャ ンネルはそのまま残り、新しく確認されたチャ ンネルが追加されます。追加が終わったら、「終 了 | で決定ボタンを押します。



## デジタル放送を選ぶ







 $\mathcal{O}$ いずれか を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「通信(インターネット)設定| を選ぶ











テレビ放送設定

通信(インターネット)設定

を押す **袒**酶淮備 かんたん初期設定

「IPTV設定」を選ぶ









「チャンネル設定」を選ぶ





サービス設定 基本登録 チャンネル設定 デジタル登録 受信状態

IPTVの受信チャンネルの設定で (チャンネル設定をする前に、必ずLAN 設定しておいてください。

## 「IPTV-自動」を選ぶ



チャンネルサーチを行い、受信で IPTVのチャンネルを自動登録に あらかじめボータルでの登録: 必要な場合があります。 また、契約内容によっては放送サー 提供されない場合もあります チャンネルサーチを実行します:



を押す

# : 71

で選び



## 「する」を選ぶ

チャンネルサーチを行い、受信できる IPTVのチャンネルを自動登録します。 あらかじめポータルでの登録が 必要な場合があります 必要な場合かあります。 また、契約内容によっては放送サービスが 提供されない場合もあります。 チャンネルサーチを実行しますか?

しない

#### 「しない」を選んだ場合は

- チャンネルの登録を行いません。次 に表示される画面で「終了」を選び ます。
- 自動設定が始まります。

動加	視聴可能な放送局を確認しています。 しばらくお待ちください。
別	○○○○のチャンネル情報を取得中
	中止

• 自動設定が終わるまでしばらくお待 ちください。

## 「終了」を選ぶ



・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### ◇おしらせ◇ ...... IPTV のチャンネルが見つからなかったときは

次の画面が表示されます。



IPTVのチャンネルが リロン いって マイルが 見つかりませんでした。 あらかじめポータルでの登録が 必要な場合があります。 また、契約内容によっては放送サービスが 契約内容によっては放送リーとン 提供されない場合もあります。 ヤンネルサーチを実行しますか? または再度実行しますか?

終了

- IPTV の放送サービスに加入していて、この画 面が表示された場合は基本登録を行ってくだ さい。(**⇒ 206** ページ)
- 基本登録がお済みでこの画面が表示された場 合は、ポータル画面で、受信できる状態になっ ているか確認してください。
- IPTV の放送サービスに加入していない場合、 チャンネルは登録されません。

選局ボタンで選べる不要なチャンネルを飛ばす /スキップしたチャンネルを番組表や裏番組一 覧(ホームメニューの「チャンネル」)で非表示 にするには

- 左記の手順5で「IPTV-個別」を選び、 決定する
- スキップするチャンネルを選び、決定する
- 「スキップ」を選び、決定する
- 「選局順逆時にこのチャンネルをスキップ 4 して選局しますか?」の表示で「する」 を選び、決定する
- 「番組表、裏番組の表示時にも、このチャ 5 ンネルをスキップしますか?」の表示で「す る」または「しない」を選び、決定する
  - 「する |を選ぶとスキップ設定したチャ ンネルが、番組表や裏番組一覧(ホーム メニューの「チャンネル」)に表示され なくなります。ただし、スキップ設定し たチャンネルでも視聴中の場合は、番 組表や裏番組一覧に表示されます。

別



を押す

## IPTV (ひかり TV) を見る

## IPTV (ひかり TV) の テレビサービスを楽しむ

- リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。
- ◇おしらせ◇ ......
- IPTV を見るための準備については、 「IPTV (ひかり TV) を視聴するまでの準備 の流れ I (⇒**204**ページ)をご覧ください。

#### 電源を入れてから、操作を始めます。

本機の雷源ランプが赤色点灯のときに 押すと、電源が入ります。



裏番組一覧や番組表でも番組を 選べます。(⇒212·213ページ)



インターネット を押す

### IPTVに切り換える

インターネットボタンを数回押して 「IPTV (テレビ)」を選びます。

## AQUOS.ip テレビ □□テレビ+インターネット □ 2画面+インターネット **|** インターネット コIPTV(ポータル) IPTV(テレビ)

12 ± / ¥

または

選局

または 3桁入力 (CATV)

を押す

4 t 05 t 6 MNO 7 # 8 \* 9 S 10/0; 111 10 th

## チャンネルを選ぶ

・ 数字ボタン (チャンネルボタン)、 選局ボタン (緑)、3桁入力ボタン のいずれかを押します。

1 \* 2 \* 3 \* PTV のチャンネル設 定をした直後は、各放 送局のプロモーショ ンチャンネルが設定 されます。

• 各ボタンによく見るチャンネルを登録で きます。(**⇒213**ページ)





- 登録されたチャンネル順に選 局できます。
- 3桁入力 ・ 3 桁のチャンネル番号を入力して 選局できます。受信できるチャン ネルが多数ある場合に便利です。
- 複数のIPTV サービスに加入していて、 3 桁チャンネル番号が重複する場合は、 4 桁目(枝番)の選択画面が表示されます。 数字ボタン(チャンネルボタン)で枝番 を入力してください。

十量 消音

を押す

• 音量ボタンや消音ボタンで調整しま す。



「+」で音が大きく、「-」で 音が小さくなります。



音量を調整する

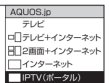
画面下部に 音量レベル が表示され ます。

一時的に音を消せます。

## 視聴中の操作について

## IPTV サービスのポータル画面に切り換えるには

詳しくは「IPTV のポータル画面を活用する」⇒216ページ



□IPTV(テレビ)

インターネットボタンを数回押して 「IPTV(ポータル) | を選びます。



前回表示したポータル画面に、切り換えます。



- 見ている IPTV の放送サービスに連動したポータルがある場合に、そのポータル画面 に切り換えます。
- ビデオオンデマンドなどのタイトルを選ぶには、ポータル画面から項目を選んで操作します。
- IPTV サービスによっては、IPTV を受信する前にポータル画面で受信の手続きが必要になる場合 があります。このときは、ポータル画面に切り換えてください。

### 字幕や音声を切り換えるときは

音声切缘

 $\bigcirc$ 

複数の音声がある番組の場合は、押すたびに音声が切り換わります。



・ 字幕がある番組の場合は、押すたびに字幕の表示・種類が切り換わります。

## デジタル放送や地上アナログ放送に戻すときは



(地上D) (BS | CS | 地上A) ・ 放送切換ボタンの中から見たい放送の種類のボタンを押してください。

#### 

#### IPTV の視聴について

• IPTV は光回線(FTTH)を使って受信するた め、通信回線の使用状況によっては、映像が 粗くなったり、一時的に停止したりする場合 があります。

IPTV の受信状態については、ホームメニュー から「設定」−「★(視聴準備)」−「通信(イ ンターネット) 設定 | - 「IPTV 設定 | - 「受 信状態」で確認できます。

• 番組やコンテンツによっては標準画質のもの もあります。この場合は、ハイビジョン放送 に比べ画質は粗くなります。

### 放送サービスやビデオオンデマンドサービスを ご利用になる場合は、次のことにもご注意くだ さい。

- 映像コンテンツの中には、有料のものもあり ます。映像コンテンツを再生する前に画面上 でよく確認してください。
- ほとんどの有料コンテンツには、視聴期間が 設定されています。視聴期間が切れると新た に料金がかかります。
- 有料コンテンツを購入後、ビデオが視聴でき ないなどの不具合があった場合、当社は一切 その責任を負いませんので、あらかじめご了 承ください。

#### ホームメニューから番組を選ぶ

テレビ放送の選局と同じように、IPTV の 番組を、ホームメニューの「チャンネル」 や番組表から選べます。

1

## ホームメニューを表示して、 「チャンネル」ー「IPTV(テレ ビ)」を選ぶ









複数のプラットホームを受信している場合は、「テレビ/データ/ポータル」ボタンでプラットホームを切り換えられます。

で選び

決定

を押す

## 見たい番組を選ぶ



- ・選んだ番組に切り換わります。
- 手順2で、「\*\*」~「233のボタンを押して も選べます。
- 手順 2 で決定せずに を押すと、番組 情報が表示されます。

### 放送中の番組(裏番組)を調べる

## IPTVを視聴中に、裏番組の 一覧(ホームメニューの 「チャンネルー)を表示する





複数のプラットホームを受信している場合は、「テレビ/データ/ポータル」ボタンでプラットホームを切り換えられます。

2

## 見たい番組を選ぶ

・選んだ番組に切り換わります。



で選び



#### ◇おしらせ◇ ......

- ・プラットホームとは、IPTV サービス事業者が サービスを提供する際に使用している環境の ことです。1種類のIPTV サービスに加入し ているときでも、IPTV サービスによっては複 数のプラットホームを使用している場合があ ります。また、複数のIPTV サービスに加入 していても使用しているプラットホームは1 つだけの場合もあります。
- ポータル画面表示中および VOD 再生中は、 番組情報が表示されます。番組情報画面の操作については、⇒42ページをご覧ください。

## テレビ放送の番組表と同じように 次の操作ができます

責 番組の情報を表示します。

\* ジャンルで検索します。

□ 指定した日時の番組表を表示します。

詳しい操作は⇒50~51ページをご覧ください。

#### 番組の放送予定を調べる

番組表

を押す

## 番組表を表示する

見たい番組を選ぶ

- 一時的に音声が停止します。
- ・ 複数のプラットホームを受信してい る場合は、「テレビ/データ/ポー タルーボタンでプラットホームを切 り換えられます。

# で選ぶ

決定 を押す

で時間帯を でチャンネル 選びます。 を選びます。

・現在の時間帯より前の番組表は表示 できません。

を押していくと、

画面の外に隠れている

他の放送局の番組

が表示されます。

を押していくと、

画面の外に隠れている

先の日時の番組が

表示されます。

## 決定する

- 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- IPTV の番組は予約できません。

(決定 を押す

番組表を閉じるときは、番号を押して閉 じます。

### ◇おしらせ◇ ......

- 現在の時間帯より前の番組表は表示できません。
- IPTV の番組表に表示される情報の期間は最大 8日分です。
- 番組表の表示方式を切り換えることができま す。(⇒**55** ページ)
- IPTV の番組表を表示しているときは、放送切 換ボタンを押しても、他のデジタル放送の番 組表には切り換わりません。
- ・ IPTV の成人向けチャンネルやコンテンツを視 聴するためには、視聴年齢制限設定が必要で す。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限し に設定すると、番組表などに成人向けチャン ネルが表示されます。

## 数字ボタン(チャンネルボタン)で 選べる IPTV のチャンネルを変更する

- よく見るチャンネルは数字ボタン(チャン ネルボタン) に登録しておくと便利です。
  - 210ページの手順1~2を行い、 登録したいチャンネルを選局する
  - ホームメニューを表示して、 「設定」-「★(視聴準備)」-「通信(インターネット)設定」を選ぶ



- 上下カーソルボタンで 3 「IPTV設定」を選び、決定する
- 上下カーソルボタンで 「デジタル登録」を選び、決定する
- 左右カーソルボタンで 「する」を選び、決定する
  - チャンネルの一覧が表示されます。
- 左右カーソルボタンで 「登録」を選び、決定する



- 数字ボタン[1]~[12]で 登録したいチャンネルボタンを押す
  - 終了する場合は、ホームボタンを押し ます。

#### 

- ・ 登録できるのは、12 局までです。
- 設定を工場出荷時の状態に戻したいときは、 手順6で「初期化」を選び、決定ボタンを押 します。

## IPTV(ひかり TV)の ビデオオンデマンド (VOD)を楽しむ

- ビデオオンデマンド(VOD\*)とは映画 などのタイトルを見たいときに、見るこ とができるレンタルビデオのようなサー ビスです。
  - ※「VOD」とは、Video on Demandのことです。

#### 

#### ビデオオンデマンドを利用するためには

• IPTV サービスの中でも、ビデオオンデマンド を利用できるサービスに加入しておく必要が あります。

#### 

フタを開けたところ

ビデオオンデマンドは、「ビデオサービス」や 「ビデオレンタル」などと呼ばれる場合もあり ます。



## ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する

タイトルの検索や再生の手続きなどは、 主にポータル画面(⇒216ページ)で 行います。

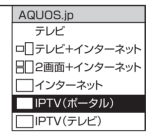
## ◆ポータル画面を表示する

1

## インターネットボタンを繰り返し押し、「IPTV(ポータル)」 を選ぶ

インターネット を押す

- 上下カーソルボタンでも選べます。
- 前回表示したポータル画面が表示されます。



2

番組表

## ポータルリストを表示する

を押す

表示したいポータル画面を 選ぶ



決定

を押す

## ◆ビデオオンデマンドのタイトルを探す

4

①画面の項目から、ビデオ オンデマンドに関する 項目を選ぶ



で選び 決定 を押す ・ 以降の操作は画面の表示に従ってください。タイトルによっては再生する前に視聴に関する注意事項や制限事項などが表示される場合がありますので、よく読んでから再生してく

ださい。

②再生したいタイトルを選ぶ

## 再生中の操作のしかた (VOD)

• VOD 操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

# VOD

を押す

## VOD操作パネルを表示する

• 画面の一部に映像が表示されている ようなコンテンツの場合は、VOD 操作パネルが表示されない場合があ ります。

# 2

## 操作したい機能のボタンを 選ぶ



決定

を押す

VOD 操作パネルの表示を消すときは、もう一度 VOD ボタンを押します。

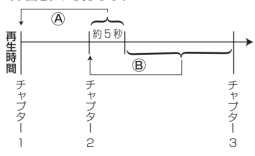
## **◇おしらせ◇ ......**

## ホームメニューから VOD 操作パネルを見ることもできます

- ホームメニューから「ツール」 「VOD」を 選びます。
- ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」「視聴操作」-「VOD」を選びます。

## 逆頭出しボタン( ) は再生位置によっては たらきがかわります。

・ 再生位置がチャプターから約5秒以内の場合は、そのひとつ前のチャプターに(下図函)、 5秒を超えている場合は、直前のチャプター (下図®)に戻ります。



### VOD 操作パネルの見かた



## 操作ボタンの機能について



※チャプターとは、サービスであらかじめ設定された、再生区切り位置です。

### ◇おしらせ◇ ......

- 視聴するコンテンツによっては、操作できない機能があります。
- VOD 操作パネルの表示とコンテンツの操作情報が一致しないことがあります。

## IPTV(ひかり TV)の ポータル画面を活用する

ポータル画面とは IPTV サービスの窓口 となる画面のことです。

#### ポータル画面でできること

- IPTV サービスの基本登録をする
- ビデオオンデマンドサービスのタイトルを選ぶ
- IPTV サービス事業者からのお知らせを確認する
- IPTV サービスのサービスプランを変える
   ※できることは IPTV サービスによって異なります。詳しくは IPTV サービス事業者にお問い合わせください。

1

AQUOS.jpメニューを表示 する

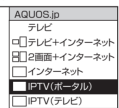


2

を押す

インターネットボタンを繰り返し押し、「IPTV(ポータル)」 を選ぶ

- 上下カーソルボタンでも選べます。
- 前回表示したポータル画面が表示されます。



**3** 

を押す

ポータルリストを表示する



4

## 表示したいポータル画面を 選ぶ



決定

を押す

選んだポータル画面が表示されます。 (例)



5

## 画面の中から目的の項目を 選ぶ



選んだ項目によっては、新しい画面が表示され、その中からさらに項目を選ぶものもあります。



## ポータル画面から、IPTV のテレビ 放送に切り換えるには

インターネットボタンを押して AQUOS.jp メニューから「IPTV (テレビ)」を選択してください。

◇おしらせ◇ ......

次の場合、テレビ/データ/ポータルボタンを 押すと IPTV のテレビ放送が表示されます。

- ポータル画面に映像が表示されているとき
- IPTV のビデオオンデマンドを全画面で再生しているとき

ホームメニューからポータルリストを見ること もできます。

ホームメニューから「チャンネル」 –「IPTV (ポータル)」を選びます。

## アクトビラ ビデオを見る

- アクトビラ ビデオとは、テレビ向けインターネットサイト「アクトビラ」が提供している 映像配信サービスです。
- アクトビラ ビデオには「アクトビラ ビデオ」と「アクトビラ ビデオ・フル」があります。

#### アクトビラ ビデオ

- インターネットのページ上で再生する映像コンテンツです。
- ・文字や写真と同時に映像も楽しめます。
- ・ページ上の項目や本機の VOD 操作パネルを使って操作します。

#### アクトビラ ビデオ・フル

- 全画面で再生する映像コンテンツです。
- ・大画面で迫力ある映像を楽しめます。
- ・ 本機の VOD 操作パネルを使って操作します。

## アクトビラを利用するときは

- サービスへの入会などは不要です。ただし、アクトビラ ビデオのコンテンツによっては有料のものもあります。
- リモコンの基本操作は、「インターネットを見る画面(ブラウザ)の使いかた」 (⇒196ページ)と同様です。



画面に表示される内容は変更になる場合があります。

### 必要な準備について

インターネットに接続するためのブロードバンド環境のうち、光回線(FTTH)が必要です。
 本機を光回線(FTTH)に接続してください。詳しくは「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒ 184~ 189 ページ)をご覧ください。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フル の視聴について

コンテンツによっては標準画質のものもあります。この場合は、ハイビジョン放送に比べ 画質は粗くなります。

#### 必要な回線速度について

- アクトビラ ビデオをお楽しみになる場合は、 実効速度 6Mbps 程度必要です。
- アクトビラ ビデオ・フルの場合は、実効速度 12Mbps 程度必要です。
- 光回線(FTTH)においても、お客様のご利用環境(ハブやルーターの性能など)や回線の混雑状況などにより、時間帯によっては実効速度が低下する場合があります。

## アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フル をご利用になる場合は、次のことにもご注意く ださい。

- ・映像コンテンツの中には、有料のものもあります。映像コンテンツを再生する前に画面上でよく確認してください。
- ほとんどの有料コンテンツには、視聴期間が 設定されています。視聴期間が切れると新た に料金がかかります。
- 有料コンテンツを購入後、ビデオが視聴できないなどの不具合があった場合、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

## アクトビラ ビデオ/ アクトビラ ビデオ・フル を見る

- アクトビラ ビデオをお楽しみになるため には、回線の実効速度が6Mbns程度必要 です。
- アクトビラ ビデオ・フルをお楽しみになる ためには、回線の実効速度が12Mbps程度 必要です。

#### 実効速度を確認するときは

・実効速度は、お手持ちのパソコンを用い て、アクトビラのホームページ(http:// actvila.ip)の「スピードテスト」で確認す ることができます。(2010年4月現在)

インターネット 

を押す

インターネット

を押す

決定 を押す AQUOS.ipメニューを 表示する

インターネットボタンを 繰り返し押し、 「インターネット」を選ぶ

ト下カーソルボタンでも選べます。

AQUOS.jp テレビ □□テレビ+インターネット □ 2画面+インターネット インターネット TIPTV(ポータル) □ IPTV(テレビ)

・ ブラウザが起動し、AQUOS.ip が表 示されます。



・ AQUOS.ip の表示内容は一例です。

## 「アクトビラ |を選ぶ

アクトビラのポータル画面が表示さ れます。





を押す



視聴したいアクトビラ ビデオ またはアクトビラ ビデオ・ フルのコンテンツを選ぶ

- ・以降の操作は画面の表示に従って操 作してください。例えば、カーソル ボタン(上・下・左・右)で「再生」 などの項目を選びます。
- 早送りや早戻しの操作は、画面に表 示されているボタンを使います。(映 像コンテンツによっては早送りや早 戻しができないものもあります。)
- VOD 操作パネルで操作することも できます。(**⇒次**ページ)
- アクトビラ ビデオ・フルを再生した 場合は、全画面で表示されます。こ のときは、VOD 操作パネルで操作 してください。(**⇒次**ページ)

#### テレビの画面に戻すときは

終了ボタンを押します。選局ボタン (緑)や放送切換ボタンでも戻せます。

#### コンテンツの再生を停止するときは

アクトビラ ビデオ・フルの場合は、 VOD 操作パネルで停止ボタンを選 びます。

#### 

- 「テレビ+インターネット」または、「2画面+ インターネット」の状態で再生操作をすると、 自動的にインターネットの 1 画面表示になり ます。
- 再生中、一部ブラウザ操作に制限があります。 (タブ操作やブラウザメニューの「拡大・縮小 表示」、文字入力など)

## 再生中の操作のしかた (アクトビラ ビデオ/ アクトビラ ビデオ・フル)

VOD 操作パネルで、早送りや早戻しの操 作ができます。

### VOD操作パネルを表示する



## 操作したい機能のボタンを 選ぶ



決定

を押す

・ VOD 操作パネルの表示を消すとき は、もう一度 VOD ボタンを押します。

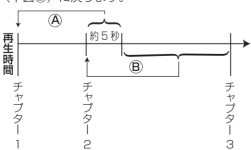
#### ◇おしらせ◇ ......

#### ホームメニューから VOD 操作パネルを見るこ ともできます

- ホームメニューから「ツール」 「VOD」を 選びます。
- ホームメニューから「設定」-「合 (機能切換)」 「視聴操作」-「VOD」を選びます。
- VOD 操作パネルでアクトビラ ビデオを操作 した場合、ブラウザからの VOD 操作が正し く動作しないことがあります。

#### 逆頭出しボタン( 禁 ) は再生位置によっては たらきがかわります。

• 再生位置がチャプターから約5秒以内の場合 は、そのひとつ前のチャプターに(下図A)、 5 秒を超えている場合は、直前のチャプター (下図®) に戻ります。



### VOD 操作パネルの見かた



## 操作ボタンの機能について









前の チャプター\*に 戻って頭出し (逆頭出し)



1つ先の チャプター\*に 進んで頭出し (順頭出し)

次



10 秒後戻し



逆スロ-再生



リピート 1 つのタイトル を繰り返し再生 します



30 秒先送り



スロ-再生

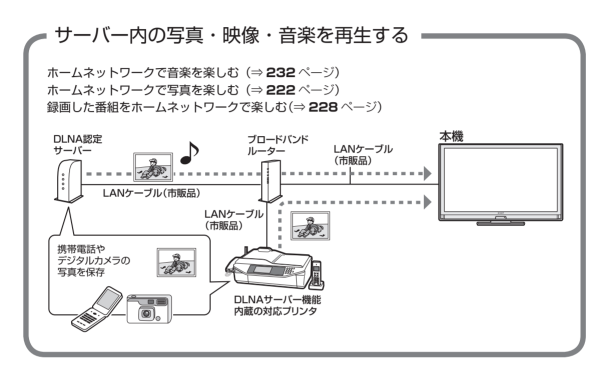
※チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

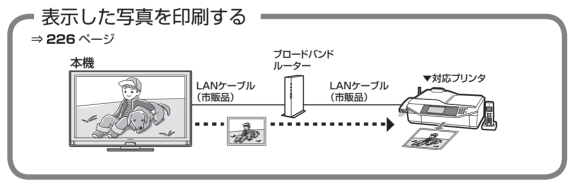
## 

- 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- VOD 操作パネルの表示とコンテンツの操作情 報が一致しないことがあります。
- アクトビラ ビデオ・フルを VOD 操作パネル を表示しないで視聴しているときに、戻るボ タンを押すと再生が終了します。

## ホームネットワークで 映像・写真・音楽を楽しむ

- ホームネットワークに本機をつないで、ネットワーク経由で写真・映像・音楽を再生できます。
- 表示した写真を、本機に対応したプリンタで印刷することもできます。





## 使用可能なサーバー/プリンター/携帯電話の 最新情報について

 SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション 「Q&A 情報」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

サーバーやプリンタの操作については、それぞれの取扱説明書またはサポートホームページをご覧ください。



#### 本機で表示できる写真データの形式

- 対応データ形式: DCF2.0 規格対応 JPEG 静止画\*1\*2
- 最大ファイルサイズ: 6MB \*3
- 最大解像度(画像サイズ): 4096 x 4096 画素\*3\*4
  - ※ 1 以下の形式に対応しています。色情報: YUV420、YUV422、ベースライン DCT

JPEG ヘッダーの回転タグは4方向(上、下、右90度、左90度)に対応しています。

※2 以下の形式は表示できません。

プログレッシブJPEG、ロスレス回転JPEG(パソコンで回転させた場合に多い)、グレースケールJPEG、YUV444(パソコンで加工した画像に多い)形式のJPEG などなお、サーバーによってはデータ形式変更やファイルサイズの縮小、画像サイズの変更を行うため、上記制限のあるファイルでも表示されることがあります。

- ※3 約1000万画素以上のデジタルカメラや携帯電話では解像度(画像サイズ)や画質設定により、この制限を超えるため本機で高品位に表示できないことがあります。デジタルカメラや携帯電話の解像度(画像サイズ)や画質設定を小さめに変えて撮影するようにしてください。撮影後はデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能でサイズを小さくすることができる場合があります。またプリンタの扱えるファイルサイズ上限により印刷できないことがあります。詳しくはプリンタの取扱説明書をで覧ください。
- ※ 4 上記制限を超える写真はサーバーにより 160 × 120 画素のサムネイル画像が全画面に表示されます。このため、解像度が大幅に低下することがあります。

#### ◇おしらせ◇⋯⋯⋯

- ・ 本機は DLNA 認定フォトプレーヤー (DLNA CERTIFIED™ Photo Player) です。
- DLNA 認定機器とは DLNA ガイドラインに適合した、デジタルメディアプレーヤーまたはサーバーです。
- JPEG 静止画は DCF2.0 規格のデジタルカメラまたはカメラ付携帯電話で撮影されたものが対象です。
- サーバーや静止画によっては、再生できないことがあります。パソコンソフトで加工した静止画は表示できないことがあります。
- 本機には静止画を保存することはできません。
- 印刷中にチャンネル切換や入力切換を行うと印刷が正しく完了しないことがあります。またシャープ製ファクシミリ複合機(DLNAサーバー機能、およびプリント機能内蔵)では印刷中のエラーはプリンタには表示されますが、本機の画面に表示されないことがあります。
- サーバー機器は10台まで選択できます。
- サーバー機器の設定についてはサーバー機器の取扱説明書またはサポートホームページなどをご覧ください。
- サーバーから取得したリストをそのまま表示するため、写真の無いフォルダが表示される場合があります。
- 予約録画実行中は、ホームネットワーク機能を使用できません。

#### DLNA 認定サーバー内の写真の表示/印刷について

- ・ 本機の「ホームネットワーク」で表示できるのは、ホームネットワークに接続された DLNA 認定サーバーの JPEG 静止画の写真だけです。
- 現在動作を確認しているサーバーおよび本機対応プリンタについては、左記の SHARP web ページ 内の AQUOS サポートステーションをご覧ください。
- SD カードスロットをもつサーバーではスロットに SD カードが入っているときだけサーバー機能が動作する場合があります。また、サーバーに JPEG ファイルを書き込んでから、サーバーのデータとしてホームネットワーク側に提供されるまで数分かかる、または更新設定をしないと反映されない場合があります。詳しくはサーバー機器の取扱説明書をご覧ください。
- JPEG 静止画のファイルサイズが大きいとスライドショーでの写真表示に時間がかかることがあります。
- DLNA とは、デジタル時代の相互接続性を実現させるために標準化活動を推進している団体です。
- DLNA®、DLNA ロゴおよび DLNA CERTIFIED™は、Digital Living Network Alliance の商標です。
- DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.

## ホームネットワークで 写真を楽しむ

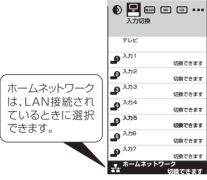
## ホームネットワークのサーバーに ある写真を表示する

入力切換

を押す

## 入力切換メニューを表示して、 「ホームネットワーク |を選ぶ

- ・ 入力切換ボタンを押して入力切換メ ニューを表示させます。
- 入力切換ボタンを繰り返し押して、 「ホームネットワーク」を選びます。
- 上下カーソルボタンでも選べます。



- メモリーモードを「オン」に設定し、 前回写真のスライドショー中に終了 していた場合は、スライドショーが 始まります。
- ・メモリーモードのオン/オフの切り 換えは、ホームネットワークのトッ プ画面で行います。(切り換えかた ⇒ 230 ページ)

## 「写真を見る |を選ぶ

ホームネットワークのトップ画面の例



で選び

決定

を押す

を押す



## サーバー機器を選ぶ

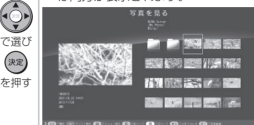




- 一度スライドショーが表示されれば、 初期画面で緑ボタンを押すと最後に 表示したスライドショーを再度表示 できます。また、黄ボタンを押すと 最後にスライドショーを表示した フォルダリストを表示できます。
- ・ 初期画面で決定ボタンを押すと、最 後に接続したサーバー機器のトップ フォルダが表示されます。

### フォルダを選ぶ

• フォルダと写真が混在している場合 は両方が表示されます。



- 青ボタンを押すと、一覧の表示のしか たを変えられます。(⇒ **224** ページ)
- フォルダ内の写真が一覧表示されます。

写真を選ぶ





決定 を押す

写真が全画面表示になり、スライド ショーになります。

- スライドショーを停止するには、も う一度決定ボタンを押します。
- 「BGM 再生」(⇒次ページ)を「する」 に設定しているときは、音楽が流れ ます。



シャープ製ファクシミリ複合機では、動作中に SD カードを抜くと写真を取得できません。ま た電話や FAX の使用中や操作パネルに操作中 のメッセージなど(ダイアログと呼ばれていま す)が表示されている間は DLNA サーバー機 能が停止します。

詳しくはファクシミリ複合機の取扱説明書また はサポートホームページなどをご覧ください。

### 写真が表示されず、エラーメッセージが表示さ れたときは

「ホームネットワーク利用時に関するエラー メッセージ | (⇒**314**~**315**ページ) をご 覧ください。

- 本機で表示できる写真データの形式については ⇒ **221** ページをご覧ください。
- スライドショーの途中で「次の写真を取得でき ません」と表示されたときは、接続やサーバー の設定を確認してください。

### 写真表示のしかたを変える

スライドショーの間隔やBGMのオン/ オフなど、写真表示の設定を変更できま す。

## 写真表示中に、 写真メニューを表示する

## を押す

## 設定したい項目を選ぶ



決定

を押す

■写真メニュー 写真の印刷 写真一覧表示 表示モード切換 設定のための リピート再生 [しない] 項目 スライドショーの間隔 「約10秒] BGM再生 [する] 働きについては、 接続機器変更 右記をご覧くだ 初期画面へ戻る さい。

## 好みの設定を選ぶ

「表示モード切換」の例





#### 

- 表示モードが「ノーマル」のときは、左右に 黒い帯が出ることがあります。
- 表示モードが「シネマ」のときは、拡大により、 写真の一部がはみ出すことがあります。
- スライドショーなどの「写真を見る」機能を、 お好みの BGM でご利用いただいている場合、 音楽サーバーから切断される等の理由により BGM が停止する場合がありますが、その場合 も「写真を見る」機能はそのまま続行されます。 再度 BGM を再生するには、初期画面より「音 楽を聴く」を選び、音楽の再生をやり直して ください。

#### 設定のための項目

内容

頂日

- ><	1 3 11	
表示モード	•「ノーマル」(縦横比を変えずに	
切換*1	画面内に最大で収める)と「シ	
	ネマ」(縦横比を変えずに、黒帯	
	をなくすように画面内に最大で	
	収める)を切り換えます。	

#### リピート 再生

•「する」と「しない」(スライド ショーで最後の写真のあとに最 初の写真に戻るか、一覧表示に 戻るか)を切り換えます。

#### スライド ショーの 間隔※2

スライドショーで、次の写真に 行くまでの時間を設定します。 [約5秒] [約10秒] [約30秒] 「約60秒」から選びます。

#### BGM 再生\*3

• 「する」にすると、サーバーの 最後に再生したフォルダの音楽 が流れます。サーバーに音楽が ないときや再生できないときは、 内蔵 BGM (弦楽セレナーデ・ ホ短調)が流れます。

- ※ 1 写真の縦横比が 16:9の横画像では、表 示モード切換しても、表示が見かけ上変わ らない場合があります。
- ※2 サーバーや写真によってはスライドショー の間隔が設定値通りにならない場合があり ます。
- ※3 スライドショーの BGM をお好みの音楽に するには
  - ① BGM にしたい曲を再生する
  - ② 終了ボタンを押す ホームネットワークの初期画面が表示 されます。
  - ③ 上下カーソルボタンで「写真を見る」を 選ぶ
  - ④ 写真を選び決定ボタンを押してスライ ドショーを開始する スライドショーが始まります。BGM には①で再生したフォルダ内の曲が流

れます。音楽の再生について詳しくは、

232ページをご覧ください。

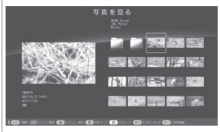
## 一覧表示のしかたを変える (リストとサムネイル)

フォルダの一覧表示中または写真の一覧 表示中に、リスト表示とサムネイル表示 を切り換えることができます。



## 「写真を見る |の画面で一覧 表示のしかたを変える

▼サムネイル表示の例





#### ▼リスト表示の例



・写真フォルダー覧メニュー (⇒右記) から「サムネイル表示へ切換」また は「リスト表示へ切換」を選んでも 切り換えられます。

#### 

- サーバー機器や写真データによっては、サム ネイルが表示されないことがあります。
- ・ 縦位置で撮影した写真でも、サムネイルは横 位置で表示されることがあります。(サーバー の仕様により異なります。)

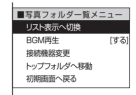
## 写真やフォルダの一覧表示中の 便利な機能

写真やフォルダの一覧表示中に、写真フォ ルダー覧メニューを呼び出して便利な機 能を使うことができます。

## 写真一覧表示中に、写真フォ ルダー覧メニューを表示す る

赤 を押す

#### 設定したい項目を選ぶ





(決定) を押す

#### 利用できる項目

項目 内容 へ切換/ サムネイル 表示へ切換

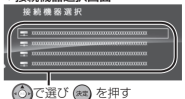
リスト表示 ・ 写真やフォルダが一覧表示され ているとき、リスト表示とサム ネイル表示を切り換えます。

**BGM 再生** ・「する」にすると、サーバーの最 後に再生したフォルダの音楽が流 れます。サーバーに音楽がないと きや再生できないときは、内蔵 BGM(弦楽セレナーデ・ホ短調) が流れます。

#### 接続機器 変更

• ホームネットワークに複数の サーバーを接続しているとき、写 真を見るためのサーバーを変更 します。接続機器選択画面では、 上下カーソルボタンでサーバー を選び、決定ボタンを押します。

#### ▼接続機器選択画面



トップ フォルダへ 移動

操作中のサーバーの一番上の フォルダを表示します。

戻る

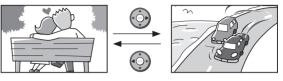
初期画面へ ・ 初期画面を表示します。

## 写真表示中の操作について

- 写真表示中に、次の写真に切り換えたり写真を回転させたりすることができます。
- 画面の下部に、操作方法を示すガイダンス(操作案内)が表示されます。ガイダンスの表示 に従って、ボタンを押して操作してください。



- 右カーソルボタンで次の写真を表示します。
- ・ 左カーソルボタンで 1 つ前の写真を表示します。



リピート再生時は、最後の写真で右カーソルボタンを押すと最初の画面に戻ります。リピートしない場合は、一覧表示(サムネイル表示またはリスト表示)に戻ります。



- スライドショーを開始します。
- もう一度決定ボタンを押すとスライド ショーを停止します。



青

ガイダンス(操作案内)の表示・非表示を 切り換えます。

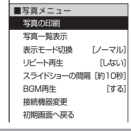


#### ガイダンス (操作案内)

◆ ▶で順送り/逆送り 決定で一時停止 青 でガイダンス非表示 赤 でメニュー表示 緑 で左回転 黄 で右回転 戻

赤

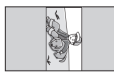
• 写真メニューを表示します。



- 黄
- 写真を右に90度回転します。
- 緑
- 写真を左に90度回転します。







戻る

一覧表示(サムネイル表示または リスト表示)に戻ります。





・初期画面に戻ります。

### 表示した写真を印刷する

表示した写真は、ホームネットワークの 対応プリンタで印刷することができます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 対応プリンタにはホームネットワーク接続するための設定が必要です。詳しくはプリンタの取扱説明書またはサポートホームページなどをご覧ください。
- 本機対応プリンタの動作確認機種の最新情報については、SHARP webページ内のAQUOS サポートステーションをご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

 印刷に使うプリンタを指定する場合や印刷に使うプリンタを変更する場合は、印刷設定画面で「プリンタ選択」を選んで決定します。 プリンタ選択画面で、プリンタを選んで決定します。

#### 対応プリンタ名が表示されないときは

対応プリンタの電源が入っているか、対応プリンタに IP アドレスが設定されているかを確認してください。

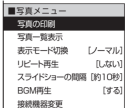


### ◆印刷設定画面を表示する

## ▲ ホームネットワークで 写真を表示する

## 2

## 写真メニューを表示し、 「写真の印刷」を選ぶ



で選び

を押す

を押す

## プリンタ名を確認する



- ホームネットワークに接続された対応プリンタ名が表示されていれば印刷することができます。
- 用紙の設定をするときは、次のページへ進みます。
- 印刷をするときは「印刷実行」を選びます。

#### プリンタが選択されていない場合は

「プリンタを設定してください。」と表示されます。

「する」を選んで決定すると、プリンタ選択メニューが表示されます。



◇で項目を選択 戻るで前の画面に戻る 終了で終了

使用するプリンタを選んで決定する と、印刷設定画面に戻ります。 ハガキ

2L判

Δ4

「用紙サイズ |を選ぶ



で選び



を押す

決定

を押す

で選び 決定

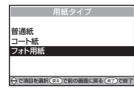
を押す

☆で項目を選択(戻る)で前の画面に戻る(終了)で終了 「L判」「ハガキ」「2L判」「A4」の中で、 プリンタが対応しているものの中か

## 「用紙タイプ」を選ぶ

ら選んで決定します。

• 用紙タイプ画面が表示されます。



「普通紙 | 「コート紙」「フォト用紙」 の中で、プリンタが対応しているも のの中から選んで決定します。

## 「ふちなし印刷」を選ぶ

ふちなし印刷画面が表示されます。



- 「ふちなし」「ふちあり」のどちらか を選んで決定します。
- ふちなし印刷が不可能な場合は、「ふ ちなし」は選べません。

#### ◇おしらせ◇ ......

• 用紙タイプ、用紙サイズはプリンタにより呼 び方が本機と異なる場合があります。 「普通紙」はコピー用紙などに相当します。

「コート紙」はつや消しのある写真用用紙に相 当します。

「フォト用紙」は写真印画紙のような光沢のあ る写真用用紙に相当します。

• プリンタにセットされた用紙と、印刷設定画 面での用紙設定が一致していないと用紙の一 部にのみ印刷されたり、写真の一部のみ印刷 される場合があります。

#### ◆印刷する

## 「印刷実行」を選ぶ



で選び



[SHARP MF70..] プリンタ選択 用紙サイズ [L判] 用紙タイプ [フォト用紙] ふちなし印刷 [ふちなし] 印刷実行 キャンセル 〈 会 ト で項目選択 (決定)で実行 (終了)で終了

- 「この写真の印刷を受け付けました」 という表示が出て、印刷が実行され ます。
- ・ 印刷中に選局や入力切換をすると印 刷が完了しないことがありますので、 「この写真の印刷を受け付けました」 の表示が消えるまでお待ちください。

#### 

• 印刷に失敗したときは、画面にエラーメッセー ジが表示されます。(ホームネットワーク利用 時に関するエラーメッセージ⇒314~315 ページ)

お読みください

便利な使いかた テレビを見る/

ブルーレイディスク

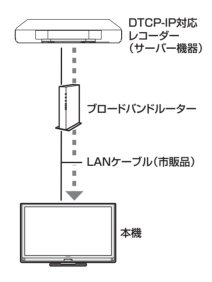
English Guide

## 録画した番組を ホームネットワークで 楽しむ

本機は、DTCP-IP対応レコーダー(サーバー機器)に保存されているデジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送)の映像を表示できる動画プレーヤーです。

#### DTCP-IPとは

- ・ DTCP-IP は、デジタル放送などの著作権保護されたデータを伝送するための規格です。この規格に対応することにより、著作権保護されたデータ(1 回だけ録画可能なデジタル放送の番組など)を、ホームネットワークでつないだ機器の間でやりとりすることができます。
- DTCP-IP は、「Digital Transmission Content Protection over Internet Protocoll の略です。



## 使用可能なレコーダーについて

本機で使えるレコーダー(サーバー機器)は、DTCP-IP対応のレコーダーです。詳しくは SHARP web ページ内のAQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/index.html

### 本機で使える機器と、表示できる ビデオ形式について

 DTCP-IP 対応レコーダーに録画した MPEG2/AAC、H.264/AAC、H.264/ AC3 形式の映像が再生できます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ビデオカメラで撮影した映像、衛星放送の STB (セットトップボックス) や CATV (ケー ブルテレビ) の STB (セットトップボックス) から録画した番組など、外部機器からレコー ダーに取り込まれた映像は、再生できない場 合や音声が出ない場合があります。
- ・本機は、あらゆる録画データの再生を保障しておりません。レコーダーが配信可能な映像データでも、本機で一覧表示できない場合や一覧表示から選んでも再生できない(映像・音声が正常に再生されない)場合がありますが、故障ではありません。
- 録画予約実行中は、ホームネットワーク機能を使えません。

## DTCP-IP 対応レコーダーの取扱説明書または web ページ内のサポート情報などをご覧ください。

- レコーダーによっては、ホームネットワークで配信できる録画データの種類や形式に制約があります。(プレイリストは不可など)
- ・ レコーダーによっては、録画中の番組が配信 できない場合や、同時に複数の映像を配信で きない場合があります。
- ・レコーダーの動作状況(使用状況、操作状況、 録画画質の設定状況、画面の表示状況など) によっては、映像をホームネットワークで配 信できない場合があります。このときは、本 機の「接続機器選択」に表示されないことや、 レコーダーの操作によって再生が途中で打ち 切られることがあります。
- レコーダーによっては、レコーダーで BD / DVD の再生中や録画中、ダビング中に、映像 を配信できない場合があります。
- 通常、レコーダーはハードディスクに記録されている映像のみ配信できます。BD や DVD の映像は配信できません。
- レコーダーによっては、本機とレコーダーの データのやり取りを許可させるために本機の MACアドレスを登録する必要があります。
- 本機は DLNA 認定動画プレーヤー (DLNA CERTIFIED Video Player) です。
- DLNA とは、デジタル時代の相互接続性を実現させるために標準化活動を推進している団体です。
- DLNA®、DLNA ロゴおよび DLNA CERTIFIED™ は、Digital Living Network Alliance の商標です。
- DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.

## ホームネットワークの サーバーにある映像を再生する

入力切換 を押す

入力切換 を

繰り返し 押す または



決定

を押す

<u>・</u> で選び

決定

を押す

入力切換メニューを表示し て、「ホームネットワーク」を 選ぶ

- 入力切換ボタンを押して入力切換メ ニューを表示させます。
- 入力切換ボタンを繰り返し押して、 「ホームネットワーク」を選びます。
- 上下カーソルボタンでも選べます。

	入力切換	BS (CS) ***
	テレビ	
	入力1	切換できます
	入力2	切換できます
	入力3	切換できます
	入力4	切換できます
	入力5	切換できます
	入力6	切換できます
2	<b>入力7</b>	切換できます
*	ホームネット	ワーク 切換できます

・ ホームネットワークの初期画面が表 示されます。

## 「映像を見る」を選ぶ

ホームネットワーク は、LAN接続され ているときに選択 できます。



## サーバー機器を選ぶ



一度映像が表示されれば、初期画面 で緑ボタンを押すと最後に再生した 映像の続きを再生できます (続きを 再生できる場合。続きを再生できな い場合は先頭から再生します)。

また、黄ボタンを押すと最後に再生 した映像のあるフォルダリストを表 示できます。

## フォルダがある場合は、フォ ルダを選ぶ

フォルダが表示されます。

・ 初期画面で決定ボタンを押すと、最

後に接続したサーバー機器のトップ

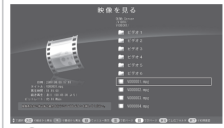


フォルダ内の映像が、レコーダーが 提示した順番で一覧表示されます。

## 映像を選ぶ

を押す

で選び 決定 を押す



- ( )で映像を選び(\*\*\*)を押すと、その 映像が再生されます。
- ・ ○で、1つ上のフォルダを表示でき ます。
- ・ 本機で再生できない映像が表示され ることもあります。表示される映像 は、正常に再生できることを保障す るものではありません。

## 再生を終了する

戻ります。



 $\bigcirc$ を押す

を押す または

# 便利な使いかた

### つづき再生について

- ・本機は、途中まで再生した映像の状態を 再生の新しい順で20件まで保持してい ます。前ページの手順**5**で映像を選んで 再生すると、つづきから再生します。
- 最初から再生したいときは、手順 **5** で、 上下で映像を選び、青ボタンを押します。

#### メモリーモードについて

- いったん放送に戻り、前ページの手順 1 で「ホームネットワーク」を選ぶと、すぐに最後に視聴した映像のつづきから再生できます。(メモリーモードが「オン」の場合)
- 前ページの手順 2 で緑ボタンを押すと、 前回再生していた映像のつづきから再生 できます。
- 映像を一覧から選びたいときなど、メニュー画面から開始したい場合は、再生を停止したあとにホームネットワークの初期画面まで戻り、赤ボタンを押してメニューを表示させ、メモリーモードを「オフ」にします。

#### 

#### 再生中に映像や音声が途切れる場合

- ・レコーダーと本機を無線 LAN や PLC(電力 線通信)を使った LAN 環境で接続している場 合は、LAN の通信速度が不足して再生が途切 れることがあります。有線 LAN で接続すると、 改善することがあります。
- ・ レコーダー側で長時間録画用の録画画質で録 画しておくと、LAN の通信速度が低くても再 生できる場合があります。

### メモリーモードの設定を変える

メモリーモードを「オン」に設定すると、 ホームネットワークを開始したとき、前 回最後に表示または再生した写真・映像・ 音楽のいずれかをすぐに再生開始します。

## 1

を押す

## トップ画面表示中に、 トップメニューを表示する



## 2

## 「メモリーモード」を選ぶ







を押す

3



で選び

決定 を押す

## 「オン」または「オフ」を選ぶ

オフ メモリーモードを「オン」

・メモリーモードを「オン」に設定しても、サーバーに接続できないなどの理由により、前回最後に再生した写真・映像・音楽が再生できない場合があります。

## 再生中の操作のしかた (ホームネットワーク)

VOD 操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

### VOD操作パネルを表示する



を押す

## 操作したい機能のボタンを 選ぶ



決定

を押す

VOD 操作パネルの表示を消すとき は、もう一度 VOD ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### ホームメニューから VOD 操作パネルを見るこ ともできます

- ・ホームメニューから「ツール」 「VOD」を 選びます。
- ・ ホームメニューから「設定」-「● (機能切換)」 - 「視聴操作 | - 「VOD | を選びます。



## VOD 操作パネルの見かた



## 操作ボタンの機能について





10秒 戻し 10 秒後戻し



-時停止



送り 30 秒先送り

30秒



1 つのタイトル を繰り返し再生 します

#### 

- ・ 早送り再生/スロー再生/逆スロー再生には 対応していません。
- 対応できない操作ボタンは、表示されません。
- 10 秒後戻し/30 秒先送りで操作できる時間 は、おおよその時間です。

## ホームネットワークで 音楽を楽しむ

#### ◇おしらせ◇ ......

- 本機は DLNA 認定音楽プレーヤー (DLNA) CERTIFIED Audio Player) です。
- DLNA 認定機器とは DLNA ガイドラインに適 合した、デジタルメディアプレーヤーまたは サーバーです。
- サーバーや音楽ファイルによっては再生でき ないことがあります。パソコンでは再生でき ても、本機で再生できない場合があります。
- サーバーから取得したリストをそのまま表示 するため、音楽の無いフォルダが表示される 場合があります。
- 予約録画実行中は、ホームネットワーク機能 を使用できません。

#### 本機で再生できる音楽データの形式

- I PCM:
  - サンプリング周波数 44.1/48KHz、stereo/ mono
- MP3 形式で作成されたファイル: サンプリング周波数32/44.1/48kHz 32kbpsから320kbps、stereo/mono

#### 使用可能なサーバーについて

サーバーの動作確認機種の最新情報について は、SHARP web ページ内の AQUOS サポー トステーション「Q&A情報」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/ index html

サーバーの操作については、それぞれの取扱 説明書またはサポートホームページをご覧く ださい。

#### DLNA 認定サーバー内の音楽ファイルの再 牛について

- 本機の「ホームネットワーク」で再生できる のはホームネットワークに接続された DLNA 認定サーバーの対応ファイル形式のものだけ です。
- 音楽ファイルをサーバーに書き込んでもサーバー のデータとしてホームネットワークに反映される のに非常に時間がかかる、または更新設定をしな いと反映されない場合があります。詳しくはサー バー機器の取扱説明書をご覧ください。
- DLNA とは、デジタル時代の相互接続性を実現 させるために標準化活動を推進している団体です。
- DLNA®、DLNA ロゴおよび DLNA CERTIFIED™ は、Digital Living Network Allianceの商標です。
- DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.

## ホームネットワークの サーバーにある音楽を再生する

入力切換

を押す 入力切換 を

繰り返し 押す または



で選ぶ

## 入力切換メニューを表示して、 「ホームネットワーク」を選ぶ

- 入力切換ボタンを押して入力切換メ ニューを表示させます。
- 入力切換ボタンを繰り返し押して、 「ホームネットワーク」を選びます。
- 上下カーソルボタンでも選べます。



ホームネットワーク は、LAN接続され ているときに選択 できます。

- メモリーモードを「オン」に設定し、 前回音楽を再生していた場合は、音 楽再生が始まります。
- ・ メモリーモードのオン/オフの切り 換えは、ホームネットワークのトッ プ画面で行います。(切り換えかた ⇒ 230 ページ)

## 「音楽を聴く |を選ぶ

#### ホームネットワークのトップ画面の例









接続機器選択

## サーバー機器を選ぶ



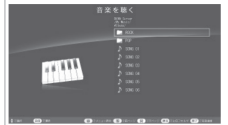


• 一度音楽が再生されれば、初期画面 で緑ボタンを押すと最後に再生した 音楽のあるフォルダ内の音楽を再度 再生できます。また、黄ボタンを押 すと最後に再生した音楽のあるフォ ルダリストを表示できます。

・ 初期画面で決定ボタンを押すと、最 後の接続したサーバー機器のトップ フォルダが表示されます。

## フォルダを選ぶ

• フォルダと曲名が混在している場合 は両方が表示されます。



• フォルダ内の曲名が一覧表示されます。

## 曲名を選ぶ

決定

を押す

で選び

決定

を押す

・ 音楽が再生されます。



(♠)で曲名を選び(\*\*)を押すと、その曲が 再生されます。

で、1つ上のフォルダを表示できます。 🧙 で表示されるメニューからトップ \_\_\_ フォルダや、再生中の曲が保存されてい るフォルダを表示することもできます。

(⇒右記)

・ 再生中の音楽ファイルと同じフォル ダに複数の音楽ファイルがあるとき は、フォルダ内の音楽ファイルが順 番に再生されます。

## 再生中の操作

#### 曲の最初から再生するとき

・(\*)を押す

#### 前の曲を再生するとき

・ を続けて2回押す(約3秒以内に押して ください)

#### 次の曲を再生するとき

(う)を押す

#### 音楽を停止するとき

声を押す

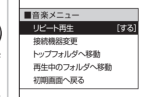
## 音楽の一覧表示中や再生中の 便利な機能

・ 繰り返し再生の設定や音楽を聴くための サーバーの変更などができます。

赤 を押す

音楽一覧表示中または 再生中に、音楽メニューを 表示する

### 設定したい項目を選ぶ



を押す

で選び

決定

### 好みの設定を選ぶ





を押す

戻る

#### 設定のための項目

設定のための項目 	
項目	内容
リピート 再生	<ul><li>フォルダ内の音楽をすべて再生 したときに、もう一度最初から 再生するかどうかを設定します。 (1 曲のみのリピートはできません。)</li></ul>
接続機器 変更	<ul><li>ホームネットワークに複数の サーバーを接続しているとき、音 楽を聴くためのサーバーを変更 します。接続機器選択画面では、 上下カーソルボタンでサーバー を選び、決定ボタンを押します。</li></ul>
トップフォ ルダへ移動	<ul><li>操作中のサーバーのトップフォ ルダを表示します。</li></ul>
再生中の フォルダへ 移動	<ul><li>現在再生している曲のフォルダ へ移動します。</li><li>停止中の場合は「停止中のフォ ルダへ移動」と表示されます。</li></ul>
初期画面へ	・ 初期両面を表示します

・初期画面を表示します。

## USB メモリーの写真や音楽を楽しむ

・ USB メモリーに保存された写真や音楽を楽しむことができます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- USB メモリー機器によっては、記録されたデータを本機で認識できないことがあります。
- 80 文字を超えるファイル名は表示されないことがあります。
- ・ファイル転送中、スライドショー中、画面切り換え中、または入力切換メニューの「USB」を終了する前に、USBメモリーやメモリーカードを本機から取り外さないでください。
- USB メモリーの抜き差しを繰り返さないでください。
- カードリーダーを使う場合は、必ず先にメモリーカードをカードリーダーに挿入し、その後カードリーダーを本機に接続してください。
- USB メモリーを本機の USB メモリー端子に接続する場合、USB 延長ケーブルは使わないでください。 USB 延長ケーブルを使うと、本機が正しく機能しないことがあります。

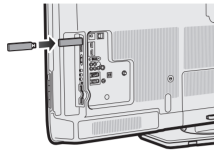
## USB メモリーの 互換性

USB メモリー機器	USB メモリー、USB カードリーダー(マスストレージクラス)
ファイルシステム	FAT、FAT32
写真ファイル形式	JPEG(.jpg)(DCF2.0 準拠)
音楽ファイル形式	MP3(.mp3) ビットレート: 32k ~ 320kbps サンプリング周波数: 32k, 44,1k, 48kHz
	リンプリンプ同放数・OZN, 44.TN, 40NTZ

#### ◇おしらせ◇ ......

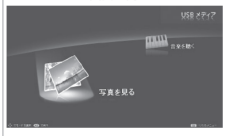
- プログレッシブ形式の ipeg ファイルはサポートされていません。
- USB1.1 の装置に入っている音楽ファイルは、正しく再生されないことがあります。
- USB ハブを使って接続した場合、操作は保証されません。
- 「選局効果」(⇒ **45** ページ)が「する」に設定されている場合、USB メディア画面から「写真を見る」「音楽を聴く」を選択したとき、USB メディア画面に戻るときに動きの効果が付きます。
- 予約録画実行中は、USB機能は利用できません。
- USB 機能を利用中は、画面サイズの切り換えができません。

## 写真や音楽が記録された USBメモリーを、本機の USBメモリー端子に接続する



・ USB メディア画面が表示されます。

#### USB メディア画面の例



入力切換 を押す

## USBメディア画面が表示 されないときは、入力切換 メニューを表示して、 「USB」を選ぶ

- 上下カーソルボタンでも選べます。
- ・ 本機に USB メモリーをつないだ場 合は、手順4に進みます。
- カードリーダーなどを使って複数の メモリーカードをつないでいる場合 は、使用するメモリーカードを選ぶ 必要があります。手順3に進みます。

を押す

で選び

決定

を押す

## 再生したいデータが入って いるメモリーカードを選ぶ

- 最大 16 個の USB が表示されます。
- 本機の電源を「切」にしたあとでも う一度電源を「入」にしたとき、カー ドリーダーに割り当てられた各メモ リーカードのスロットの番号が変わ ることがあります。



## 「写真を見る または 「音楽を聴く」を選ぶ



で選び

を押す

再生したいデータが入って いるフォルダを選ぶ



決定 を押す

## 再生したい写真や音楽を 泛類



で選び





#### 音楽一覧画面の例



- ・写真表示中の操作⇒ 236 ページ
- · 音楽再生中の操作⇒ 239 ページ

お読みください

便利な使いかた

で録る・見るブルーレイディスク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ

### 写真表示中の操作について

#### 写真一覧画面の例



### サムネイル表示中の操作

ボタン	説明	
決定	・選んだ写真を表示します。	
	・写真や、希望の項目を選びます。	
戻る	• 一つ前の手順に戻ります。	
青	<ul><li>スライドショーを開始します。</li></ul>	
赤	・USBメニュー画面を表示します。	
緑	<ul><li>スライドショー再生時に再生する BGM 一覧画面を表示します。</li></ul>	
黄	• スライドショー再生を行う画像の選択/選択解除を行います。現在選択されている画像に対してのみ有効です。	

#### ◇おしらせ◇ ......

- 無効な写真ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- 画面の左下に、ファイル名、撮影データ\*<sup>1</sup>、 ピクセルサイズ、ファイルサイズが表示されます。
  - ※1 EXIF ファイル形式の写真のみ、撮影データを表示できます。

### スライドショー表示中の操作

サムネイル選択画面に表示される写真は、 スライドショーとして表示されます。

	/ = COCD(),C1(0)/
ボタン	説明
戻る	<ul><li>サムネイル選択画面に戻ります。</li></ul>
青	• ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。
赤	・USBメニュー画面を表示します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・スライドショー表示中は、選択された BGM が繰り返し再生されます。
- スライドショーは、 を押すまで続きます。

### 個別の写真を表示中の操作

サムネイル選択画面で選ばれた写真が表示されます。

ボタン	説明
∆ v	<ul><li>同じフォルダ内の前の写真に 戻ったり、次の写真に進んだり します。</li></ul>
戻る	<ul><li>サムネイル選択画面に戻ります。</li></ul>
青	• ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。
緑	<ul><li>写真を左に 90°回転します。</li></ul>
黄	<ul><li>写真を右に90°回転します。</li></ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

• 写真の回転は一時的に選択された項目に対して適用されるだけであり、設定内容は保存されません。

### スライドショーの間隔を選ぶ

スライドショーの速度は、USBメニュー 画面から「スライドショー間隔」を選ん で設定します。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

赤 を押す

> 「スライドショー間隔 |を 選ぶ

> > [約10秒]

USBX\_1-

スライドショーBGM選択へ



決定

を押す

「約10秒」「約30秒」「約60秒」 のいずれかを選ぶ

決定 を押す

◇おしらせ◇ ......

写真によってはスライドショーの間隔が設定 時間どおりにならない場合があります。

## スライドショーの効果を選ぶ

スライドショー表示中、画面が切り換わる ときに動きの効果がつくよう設定できます。

赤

を押す

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

## 「スライドショー効果」を 選ぶ



で選び 決定

を押す

U\$BX==-[約10秒] [しない]

「しない」「フェード」「ブライン ドーのいずれかを選ぶ



決定

を押す

## フォルダ内のすべてのスライド ショー画像を設定/リセットする

表示される画像を設定またはリセットし ます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

を押す

「スライドショー全選択」 または 「スライドショー全解除」 を選ぶ



で選び 決定

を押す

USBX=1-	
スライドショー間隔	[約10秒]
スライドショー効果	[しない]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	
⇒ で選択 決定 で決定	汞 :終了

- 「スライドショー全選択」を選ぶと、 フォルダ内のすべての画像にチェッ クマークが付きます。
- •「スライドショー全解除」を選ぶと、 フォルダ内のすべての画像から チェックマークが外れます。

スライドショーを開始する

### スライドショーの BGM を選ぶ

• スライドショー表示中に流れる音楽 (BGM) を選べます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

## を押す

## 「スライドショーBGM選択 へを選ぶ



音楽一覧画面が表示されます。 ・ 音楽一覧画面は、サムネイル選択画

面で <del>■</del>を押して表示することもで きます。

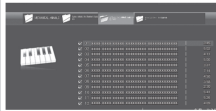
決定 を押す

USBメニュー	
スライドショー間隔	[約10秒]
スライドショー効果	[しない]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	
‡ で選択 (決定) で決定	扇 :終了

を押す

## 音楽(BGM)を選ぶ

・ 選択された音楽にチェックマークが 付きます。



ボタン	説明
	<ul><li>音楽を選びます。</li></ul>
戻る	• 一つ前の手順に戻ります。
青	• 音楽の再生を停止します。
赤	・USB メニュー画面を表示しま す。
緑	・音楽を再生/一時停止します。
黄	・スライドショーの BGM にする 音楽の選択/選択解除を行い ます。現在選択されている音楽

に対してのみ有効です。

## 戻る 0

を押す

サムネイル画面に戻る

フォルダを選ぶ画面に戻る

戻る を押す

> サムネイル選択画面で スライドショーを開始する

・スライドショーのあいだ、BGM が 流れます。

◇おしらせ◇ ......

• 初期設定では、すべての音楽ファイルが選ば れています。

フォルダ内のすべての音楽をスライド ショーの BGM に設定/解除する

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

を押す

「スライドショーBGM選択 へ」を選ぶ



・ 音楽一覧画面が表示されます。



• 音楽一覧画面は、サムネイル選択画 面で を押して表示することもで きます。

を押す

BGMにしたい音楽が入って いるフォルダを選ぶ







## 任意の音楽を選んでいる状 態で赤ボタンを押す

## を押す

## 「BGM全選択」または「BGM 全解除」を選ぶ



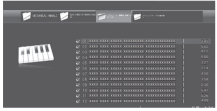




USBメニュー	
BGM全選択	
BGM全解除	
⇒ で選択 決定 で決定	

## 音楽再生中の操作について

#### 音楽一覧画面の例



	<ul> <li>✓ 11 x0x x0x x0x x0x x0x x0x x0x x0x x0x</li></ul>
ボタン	説明
決定	• 選んだ音楽を再生します。
	• 音楽を選びます。
戻る	・一つ前の手順に戻ります。
青	・音楽の再生を停止します。
赤	・USBメニュー画面を表示しま す。
緑	• 音楽を再生/一時停止します。
黄 <b>二</b>	・ 自動再生をする音楽の選択/ 選択解除を行います。現在選択 されている音楽に対してのみ 有効です。チェックマークが付 いていない音楽は、自動再生中 にスキップされます。

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

- 無効な音楽ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- 可変ビットレートのファイルでは、表示され る再生時間が実際の再生時間と異なることが あります。また、プログレスバーの表示が途 中でも、再生が終わることがあります。

## フォルダ内の音楽の自動再生を 設定/解除する

• 音楽の自動再生を設定または解除します。

音楽一覧表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

を押す

## 「自動再生全選択」または 「自動再生全解除」を選ぶ







を押す

「自動再生全選択」を選ぶと、フォ ルダ内のすべての音楽ファイルに チェックマークが付きます。

・「自動再生全解除」を選ぶと、フォ ルダ内のすべての音楽ファイルから チェックマークが外れます。

音楽を再生する

USB×==-

を押す

239

## テレビの設置・接続・受信設定の 進めかた

## 基本的な準備のながれ

本機の設置・接続・受信設定などの基本 的な進めかたのながれです。

## 1

### 本機を設置する場所を決める ⇒242ページ

- 付属品のスタンドを取り付けます。
- 本機を仮置きします。

## 2

本機にB-CAS(ビーキャス) カードを入れる

**⇒248ページ** 

3

### アンテナをつなぐ ⇒250~253ページ

壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合は、「壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合」(⇒下記)をご覧ください。

## 4

## 他の機器をつなぐ

「他の機器をつなぐ場合は」(⇒次ページ)をご覧ください。

## 5

### 雷源コードをつなぐ

⇒265ページ

## 6

### 本機を設置する

⇒266~269ページ

- ・ 本機を設置し、付属品を使って転倒 の防止をします。
- 壁に掛けて設置できます。(⇒340 ~344 ページ)

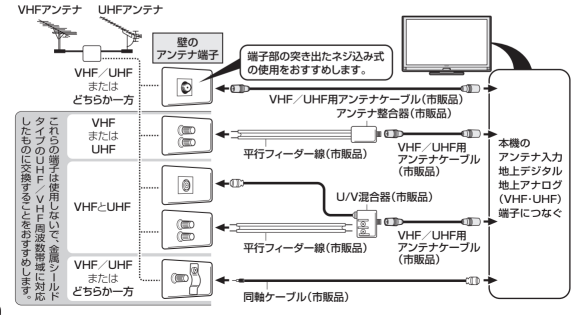
## 7

## かんたん初期設定をする ⇒270~273ページ

- ・ 画面の指示に従って設定を進めます。
- ・受信の設定は、個別に行えます。 (⇒ **280** ~ **281**、**290** ~ **291** ページ)
- 本機をお使いください。
- 操作に困ったときは、⇒ 296 ~ 334ページをご覧ください。

#### 壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合

・壁のアンテナ端子のかたちが **250** ページの記載と異なる場合は、市販品のケーブルなどを使って、以下のように接続します。



## 他の機器をつなぐ場合は

・本機に他の機器をつなぐ場合は、以下をご覧ください。

## レコーダーやプレーヤーをつなぐ ⇒254~257ページ

ファミリンク対応機器以外のレコーダーや プレーヤーなどのつなぎかたです。

よりきれいな映像で楽しむためには

・⇒ **254** ページ

HDMI 出力端子が付いた機器の場合

· ⇒ 256 ページ

D 映像出力端子が付いた機器の場合

・⇒**257**ページ

S映像または映像出力端子が付いた機器の場合(再生するときの接続)

・ ⇒ **257** ページ

VHS ビデオテープや外部ビデオ入力の映像をBD にダビングするときのつなぎかた

· ⇒ 264 ページ

### ファミリンク対応機器をつなぐ ⇒258~259ページ

ファミリンク機能を搭載している AQUOS レコーダー・プレーヤー・オーディオなど のつなぎかたです。

本機と AQUOS レコーダーをつなぐ場合

· ⇒ 258 ページ

AQUOS オーディオを同時につなぐ場合

· ⇒ 259 ページ

## ゲーム機をつなぐ

⇒260ページ

## オーディオをつなぐ

⇒261ページ

アナログ音声端子が付いた オーディオ機器の場合

・⇒**261**ページ

デジタル音声(光)端子が付いた

オーディオ機器の場合

· ⇒ 261 ページ

### パソコンをつなぐ

⇒262~263ページ

本機を HDMI 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(デジタル接続)

· ⇒ 262 ページ

本機を DVI 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(デジタル接続)

· ⇒ 262 ページ

本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(アナログ接続)

· ⇒ 263 ページ

パソコンで本機を操作する場合 (RS-232C 通信)

・⇒**263**ページ

## ネットワークにつなぐ

⇒184~189ページ

- インターネット(ブロードバンド)やLAN(家の中のネットワーク)のつなぎかたです。
- IPTV の番組を見る場合には、インターネットへの接続が必要です。

## 本機を置く場所を決める

- 本機は付属のスタンドを取り付けて設置 します。
- ・別売の壁掛け金具などを使って設置する こともできます。(別売品⇒**次**ページ)
- 以下のような設置のしかたをしないでください。





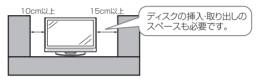


- ・風通しの悪いところに入れない
- ・密閉した箱に入れない
- じゅうたんや布団の上に置かない
- 布などをかけない
- 極端に温度が高い場所や低い場所には 設置しない(使用温度5℃~35℃)
- ・湿気やほこりの多いところ、油煙や湯 気が当たるところに置かない。
- 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火 災の原因となることがあります。壁に埋 め込む設置や枠で囲むなどの設置はしな いでください。



#### 設置の際には以下の点をお守りください。

- ・傾斜のない、平らな安定した場所に設置 してください。すべりやすい面、カーペットなどの柔らかい面、不安定な場所を避 けて設置してください。
- 持ち上げたり、運んだりする場合は、液 晶パネルやスピーカーを持たないでくだ さい。
- 左側は 10cm、右側は 15cm 以上のスペースを空けてください。



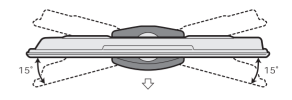
- ・左右のスペースが少ないとスピーカーからの音が聞こえにくくなる場合があります。また、設置している周囲の環境によっては、音声の聞こえ方が変化する場合があります。このような場合は、ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「視聴環境設定」ー「視聴環境設定(音声)」や「設定」ー「【書(音声調整】」で調整してください。
- ・台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で 転倒しにくい台をお使いください。
- 転倒防止策を実施してください。(⇒266 ~269 ページ)
- キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、移動するとき以外は必ずキャスター 用受皿を使用してテレビ台を固定してください。

#### 

本機を傾けて使用することはできません。傾けて使用するとBDユニットが傾き、正常な再生・録画ができません。

#### 角度調整のしかた

・スタンド下部(図の濃い色の部分)を片 方の手でしっかりと押さえ、手をはさま ないように注意しながら本体を回転させ ます。左右各 15 度の範囲内で調整でき ます。



### 別売品について

- 液晶カラーテレビ専用の別売品をとりそろえております。お近くの販売店でお買い求めください。
- 本機に適合する別売品が新しく追加発売になることがあります。また、新たに適合となる別売品もあります。ご購入の際には、最新のカタログで適合性をご確認いただき、販売店にご相談の上、お買い求めください。

(2010年4月現在)

			(2010+1/19612/
No.	品名	形 名	対応機種
1	システムラック	AN-65SR3	LC-52DX3 LC-46DX3 LC-40DX3
2	壁掛け金具	AN-52AG6	
3	壁寄せスタンド	AN-52WS2	
4	壁寄せスタンド (壁寄せスタンドオプション AN-52RS1 が必要です。)	AN-52WS1*	LC-52DX3 LC-46DX3
	壁寄せスタンドオプション	AN-52RS1	
5	壁掛け金具	AN-37AG4	LC-40DX3

<sup>※</sup> AN-52WS1 をご使用になる場合、別途、壁寄せスタンドオプション AN-52RS1 が必要です。 AN-52WS1 をお持ちでない場合は、AN-52WS2 のご使用をおすすめします。

#### 

- 壁に掛けて設置する場合は **340 ~ 344** ページをご覧ください。この場合、付属のスタンドを取り付ける必要はありません。
- LC-52DX3 / LC-46DX3 の金具取付ピッチは 400mm × 400mm です。
- LC-40DX3 の金具取付ピッチは 300mm × 300mm です。
- 壁掛金具は傾けない(O度の設定)でお使いください。

電動ドライバーを使う場合、締め付け トルクは約2.0N·m (20kgf·cm) に設定してください。

### スタンドを取り付ける

必ず2人以上で、スタンドの取り付 けを行ってください。

#### ◇おしらせ◇ ......

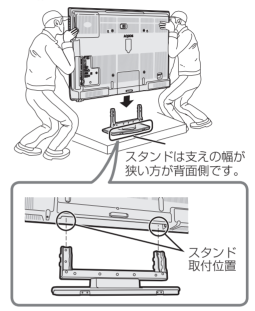
- ・ 本機を設置する際は壁や柱またはテ レビを設置する台に固定して転倒を 防いでください。(⇒**266**~**269** ページ)
- なお、LC-40DX3 を台に固定する 場合は、スタンドに固定バンドを取 り付ける必要があります。本機にス タンドを取り付ける前に、スタンド に固定バンドを取り付けておいてく ださい。



## ● 重 要 ◆ ......

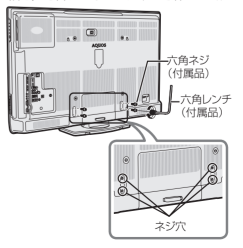
### スタンドを立て、本機底面のスタンド取付位置 を確かめてまっすぐゆっくりおろす

・本体を持ち上げる際は、液晶パネルを持たない でください。片手で底面を持ち、もう一方の手 で上部をささえて、本体に傷がつかないように してください。



## 六角ネジ(4本)で、本機とスタンドを 固定する

- 付属の六角レンチで確実に締め付け、固定して ください。
- ディスプレイが BD ユニット側に傾く場合は、中 央上部を手で押さえるなどして左右の高さ(本体 の傾き)を合わせながら、ネジを締めてください。

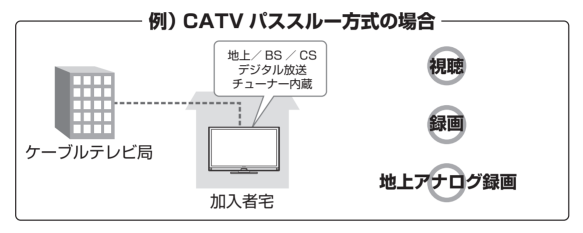


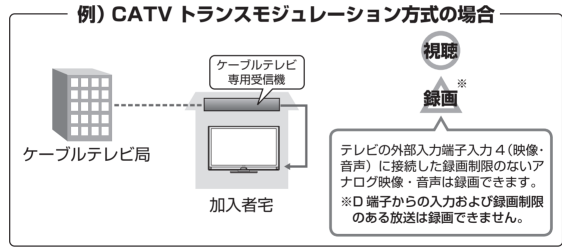
• 固定後はぐらつきやゆるみなどがないか、確実 にネジが締まっているか、確かめてください。

## ケーブルテレビ (CATV) による デジタル放送受信世帯のお客様へのご案内

- ・放送の受信環境によっては、本機で録画できない場合があります。
- ケーブルテレビ会社の専用受信機の受信機能や、CATV 放送のサービス方式についての詳しいことは、ご加入のケーブルテレビ会社へお問い合わせください。

## ケーブルテレビ(CATV)を受信している場合の 視聴・録画の条件(例)





#### ◇おしらせ◇ ∞∞∞∞

#### IPTV をご視聴になるときは

• 本機で IPTV をご視聴になる場合は、ご家庭のブロードバンド環境を確認し、本機の LAN 端子(通常) との接続と設定が必要です。

詳しくは「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒ **184** ページ)をご 覧ください。

#### BD-LIVE(BD ライブ)対応のBDビデオをご視聴になるときは

- BD ビデオには BD-LIVE (BD ライブ) という新しい再生機能に対応したものがあります。インターネットに接続して特典映像などのさまざまな情報をダウンロードすることができます。
- ・ ご視聴になる場合は、ご家庭のブロードバンド環境を確認し、本機の LAN 端子(BD-LIVE 専用)との接続と設定が必要です。
- ・詳しくは「BONUS VIEW<sup>™</sup>、BD-LIVE 対応の BD ビデオを見る」(⇒ **136** ページ) をご覧ください。

## 受信できる放送の種類について



#### VHF アンテナ 地上アナログ放送のみ 受信できます。 地上デジタル放送は、 受信できません。

UHF アンテナ 地上デジタル放送と、 UHF 帯の地上アナログ 放送を受信できます。

## 地上アナログ放送

- ・従来の放送です。
- ・地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。

#### 受信に必要なアンテナ

VHF対応のアンテナや UHF対応のアンテナが必要です。

#### 

データ放送の双方向通信などで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

## デジタル放送のその他の特長

#### B-CAS カード

デジタル放送を受信するには、B-CAS カードが必要です。本機にB-CAS カードを入れてください。(⇒ 248 ページ)

#### 臨時放送(臨時編成サービス)

・スポーツ中継の延長などで、臨時に行うマル チチャンネル放送です。案内画面が表示され たときに、決定ボタンで切り換えます。

#### イベントリレーサービス

- ・スポーツ中継の延長時などに、別チャンネルで続きを放送するサービスです。案内画面が表示されるので、決定ボタンで切り換えます。 延長された番組を録画予約していた場合、自動的に追従します。
  - ※ ファミリンク録画予約(⇒ 162~165ページ) の場合、お使いの AQUOS レコーダーによって は追従されません。

#### マルチビューサービス

一つの番組の中で、カメラアングルを変えて最大3つの映像が放送されるサービスです。リモコンふた内の映像切換ボタンで切り換えます。

## 地上デジタル放送

 2003年12月から東京・大阪・名古屋の 3大都市圏の一部地域で開始され、2006年 12月に全国の都道府県庁所在地で開始された 放送です。

#### 特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョンの高画質
- 高音質とマルチチャンネルのサラウンド放送
- 天気予報やニュースなどの、番組に連動した データ放送
- 視聴者参加型の双方向通信番組

#### 受信に必要なアンテナ

 UHF アンテナが必要です。お使いのアンテナが UHF アンテナであればそのまま使えます (取り替えや調整が必要になることもあります)。VHF アンテナでは受信できません。

#### 地上デジタル放送の CATV 放送対応について

本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式は「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド[MID]帯、スーパーハイバンド[SHB]帯、VHF帯)です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ専用受信機を介して視聴できます。

#### 緊急警報放送

• 地震などの際の緊急警報放送です。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。

#### ご案内チャンネルの表示

・ 非契約の有料放送事業者の放送番組を選局したとき、「視聴するには契約登録が必要」である旨の案内に加え、代替番組の視聴案内が表示されます。

#### ブックマーク

- ・コンテンツ画面にブックマーク\*アイコンが表示されているときは、その情報(ブックマーク記録コンテンツ)を登録しておき、後でブックマークを一覧表示・選択して、関連チャンネルを呼び出すことができます。
  - ※「ブックマーク」とは、しおりのことです。画面によっては、特定のページを表示するための絵文字(ブックマークアイコン)が表示されます。 インターネットのブックマークとは異なります。

・ ARIB 放送規格の変更により、本機のホームメニューなどの仕様が変わる場合があります。

• ARIB (Association of Radio Industries and Businesses) とは、通信・放送分野の電波利用システムの標準化や、電波利用に関する調査、研究などを行う社団法人の名称です。



- BSデジタル放送
- 110度CSデジタル放送

## BS デジタル放送

- 放送衛星(Broadcasting Satellite)を使ったデジタル放送です。
- 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch ~ BS298ch)は一般の方は視聴できない放送のため、非視聴に設定されています。この放送を視聴される場合は、スキップ設定を「両方しない」に設定してください。(スキップ設定⇒ 281ページ)
- 有料放送を視聴するときは、受信契約する必要があります。

#### 特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョン の高画質
- 視聴者参加型の双方向通信番組
- 2 種類のデータ放送(独立データ放送・番組 に連動したデータ放送)

#### 受信に必要なアンテナ

BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。

BS・110度 CS 共用アンテナ BS デジタル放送も 110度 CS デジタル 放送も、このアンテナで受信できます。 (他の衛星放送は、衛星の向きが 違うため受信できません。)

## 110 度 CS デジタル放送

- BS デジタル放送用人工衛星と同じ東経 110 度にある通信衛星(Communication Satellite)を使ったデジタル放送です。おも なサービスに「スカパー! e2」があります。 110 度 CS デジタル放送は一部を除き有料で す。
- 受信するには、見たいチャンネルを視聴契約 する必要があります。

#### 特長

- テーマ別に専門化した多数のチャンネル
- 画面をブックマーク登録し、簡単に再表示可能
- ボード(掲示板)機能でサービス情報の案内 を閲覧可能

#### 受信に必要なアンテナ

- BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。
- 従来の CS アンテナや BS アナログ用アンテナでは受信できません。また、ブースターや分配器等をご使用になっている場合は、110度 CS 帯域(2150MHz)まで対応したものに交換する必要があります。

## BS デジタル放送のみの専用サービス

#### 降雨対応放送

降雨・降雪による電波減衰時に画質や音質を落とした信号を放送するサービスです。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。リモコンふた内の映像切換ボタンで元の映像に戻れます。

(画面例)

決定ボタンを押す 映像切換ボタンを押す



## 110 度 CS デジタル放送のみの専用サービス

#### ボード (掲示板)

・プラットホーム(スカパー ! e2)単位で、いるいろなサービス情報の案内がボード(掲示板)に表示されます。ホームメニューからボード画面を呼び出し、サービス情報を見ることができます。(⇒ **323** ページ)

(画面例)



## B-CAS(ビーキャス)カードと 有料放送の受信について

## B-CAS カードを挿入する (B-CAS カードの役割り について)

- デジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送、110度CS デジタル放送)を楽しむために、B-CAS (ビーキャス)カードを本機に必ず入れてください。
  B-CAS カードを入れないと、デジタル放送が映りません。
- B-CAS カードには視聴情報などが記憶されます。
- B-CAS カードの取り扱いについて詳しく は、カードを貼ってある台紙の説明をご 覧ください。

#### B-CAS カードの抜き差しについて

- B-CAS カードに関するメッセージが画面に表示されたとき以外は、カードを抜き差ししないでください。
- B-CASカード挿入口には、本機に付属しているB-CASカード以外のものを挿入しないでください。
- 万一、B-CAS カードを抜く場合は、本体の電源スイッチで電源を切り、電源コンセントを抜いた状態で、B-CAS カードを持ち、ゆっくりと抜いてください。

#### B-CAS カードは大切に保管してください。

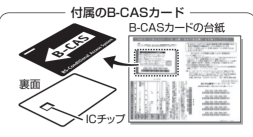
• 仮に他人があなたの B-CAS カードを使用して有料放送を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。

#### B-CAS カードの取り扱いについて

- 折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたり しない
- 重いものを載せたり、踏みつけたりしない
- IC チップには触れない
- ・分解、加工しない
- ・破損などにより B-CAS カードの再発行を依頼する場合は、費用が必要です。詳しくは、B-CAS カスタマーセンターにご連絡ください。

#### B-CAS カードについてのお問い合わせ先

B-CAS カード カスタマーセンター 電話 0570-000-250 (2010年4月現在)



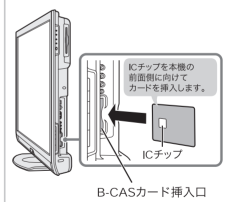
開封すると添付されている契約約款に同意 したとみなされます。開封前に必ず契約約 款をよくお読みください。

## B-CASカードの台紙の内容 を読む

B-CASカードは本体を覆っているシートに貼り付けられている B-CASパンフレットの袋の中の台 紙についています。

内容に同意の上でB-CAS カードを台紙からはずす

B-CASカードを正しい向き で奥までしっかり差し込む



すべての接続を終えて電源を入れた後、「システム動作テスト」(⇒317ページ)を行うと、カード番号が表示され、B-CASカードが正しく挿入されているか確認できます。

## WOWOW や スカパー / e2 などの 有料放送を見るときは

・有料放送を視聴するには、スカパー! e2 などの各プラットホーム(運営会社)や 放送局との視聴契約が必要です。それぞれの契約申込書に必要事項を記入し、郵 送するか、下記にお問い合わせください。 2010年4月現在

## 有料BS・110度CSデジタル放送局

#### WOWOW

・カスタマーセンター

電話番号:0120-580807

受付 :9:00~20:00 (年中無休) ホームページ:http://www.wowow.co.jp/

#### スター・チャンネル

 スター・チャンネル カスタマーセンター 電話番号:0570-013-111
 PHS、IP電話のお客様は045-339-0399
 受付:10:00~18:00
 ホームページ:http://www.star-ch.jp/

スター・チャンネル ハイビジョンの加入申し込みは、下記のスカパー!e2 カスタマーセンターへお問い合わせください。

## 110度CSデジタル衛星サービス会社

スカパー / e2 (CS1・CS2)

 スカパー!e2 カスタマーセンター 電話番号:0570-08-1212 PHS、IP電話のお客様は045-276-7777 受付:10:00~20:00(年中無休) ホームページ:http://www.e2sptv.jp/

#### 

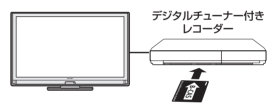
本機には電話回線端子がありませんので、電 話回線を使用した新規加入のお申し込みはで きません。

# 本機のBDレコーダー機能で有料放送を録画する場合には

 本機のBDレコーダー機能で有料放送を 録画する場合には、本機に付属している B-CASカードを有料放送の受信契約時に 登録し、本機に挿入してください。

## デジタルチューナー付き レコーダーで有料放送の 受信契約をしている場合 には

・お手持ちのデジタルチューナー付きレコーダーで有料放送を録画するときは、有料放送の受信契約時に登録した B-CASカードをレコーダーに挿入しておく必要があります。挿入していないと、有料放送が録画できません。

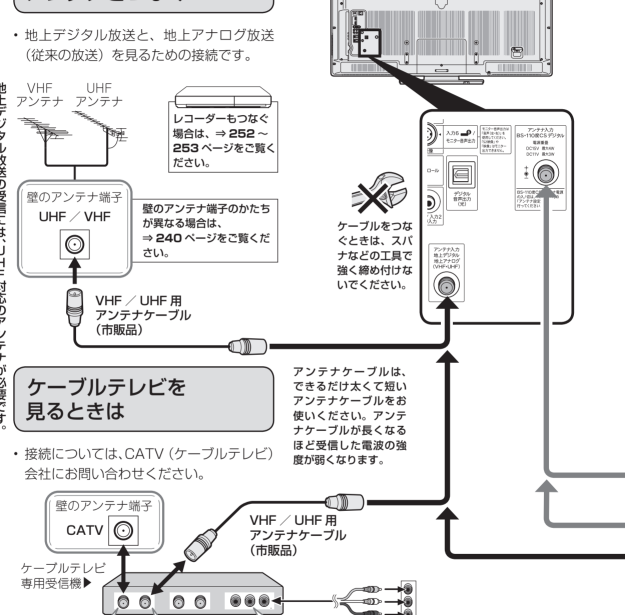


有料放送で登録したB-CASカードは、 レコーダーに挿入します。

- ・レコーダーで受信している内容を本機で 視聴したいときは、リモコンの入力切換 ボタンでレコーダーが接続されている外 部入力に切り換えてください。
- 有料放送を録画しながら別の有料放送を 視聴したい場合は、複数の有料受信契約 をする必要があります。

## アンテナをつなぐ (テレビだけをつなぐ場合)

## 地上デジタル放送・ 地上アナログ放送用 アンテナとつなぐ



▼本体背面

0.0

#### 

ケーブル

入力端子

ケーブル

出力端子

CATV (ケーブルテレビ)会社が地上デジタル放送をパススルー方式 (⇒ 279 ページ)で再送信している場合は、地上デジタル放送が楽しめます。

本機の入力4~6映像・音声

入力端子につなぐ

映像·音声

出力端子

 本機で受信できるのは、「UHF帯」、「VHF帯」、「ミッドバンド(MID:C13~C22)帯」、「スーパー ハイバンド(SHB:C23~C62)帯」です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ 専用受信機を介して視聴できます。

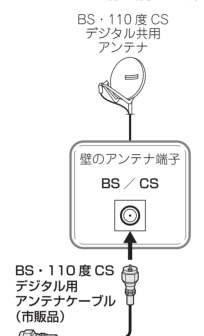
(一部取り替えや調整、ブースターの追加などが必要になることがあります。**地上デジタル放送の受信には、UHF対応のアンテナが必要です**。

BS・110 度 CS デジタル放送用 アンテナとつなぐ

・ご使用の環境により、以下のどちらかの接続を行ってください。

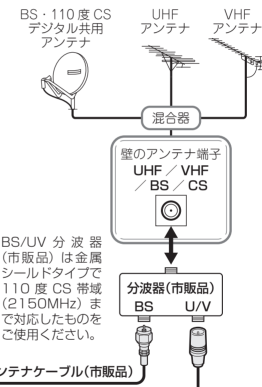
## 個人でアンテナを 設置しているとき

(BS・110 度 CS デジタルと UHF / VHF が別の端子のとき)



## マンションなどの共聴システムで 受信しているとき

(BS・110 度 CS デジタルと UHF/VHF が混合されているとき)





BS・110 度 CS デジタル用アンテナケーブル(市販品)

VHF / UHF 用アンテナケーブル(市販品)

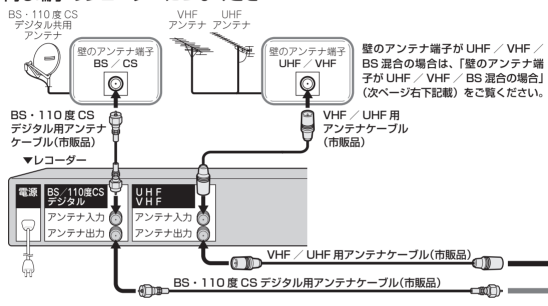
#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈

- ・接続をやり直すときは、ディスクを取り出し、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。 (⇒ 265 ページ) (BS・110 度 CS デジタルアンテナ入力端子は、BS・110 度 CS デジタルアンテナに取り付けられた BS・110 度 CS コンバーターに +15V / +11V の電源を供給する働きも持っています。この電源は、アンテナに対して電源を供給するためのものです。本機とアンテナの間にブースターなどの機器を取り付けて使用される場合は、専用の電源が必要です。)
- 市販のブースター、アンテナ線や分配器をご使用になる場合は、110 度 CS 帯域(2150MHz)まで対応しているものをご使用ください。(アンテナ線は S-5C-FB など。)詳しくはお買いあげの販売店にご相談ください。
- 従来のBSアナログアンテナでは、110度CSデジタル放送は受信できません。また、BSデジタル 放送も場合によっては映らないことがあります。

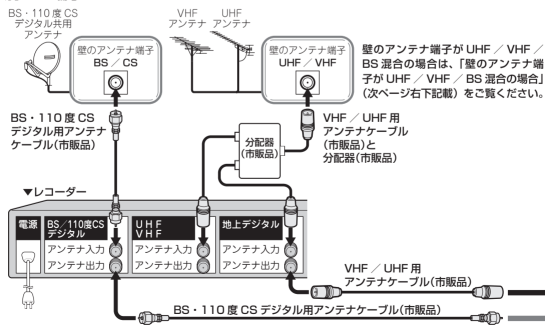
## アンテナをつなぐ (レコーダーもつなぐ場合)

デジタルチューナー搭載 のレコーダーの場合

## 地上デジタルと地上アナログの入力が 同じ端子のレコーダーにつなぐとき



## 地上デジタルと地上アナログの入力が 別々の端子のレコーダーにつなぐとき

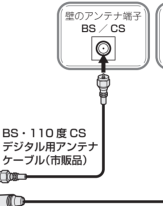






## デジタルチューナーを 搭載していない レコーダーの場合

壁のアンテナ端子が UHF / VHF / BS 混合の場合は、「壁のアンテナ端 子が UHF / VHF / BS 混合の場合 | (下記)をご覧ください。



壁のアンテナ端子 UHF / VHF

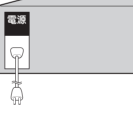
お読みください

分配器 (市販品)

アンテナ入力

アンテナ出力

VHF / UHF 用アンテナケ (市販品)と分配器(市販品) ▼レコーダー



-

## 壁のアンテナ端子が UHF / VHF / BS 混合の場合

・BS/UV 分波器(市販品)を 使って、VHF/UHF用と BS·110度CSデジタル用 の信号を分けてから録画機 器やテレビにつなぎます。

・BS/UV 分波器(市販品)は 金属シールドタイプで 110 度 CS 帯 域 (2150MHz) まで対応したものをご使用 ください。

分波器(市販品) U/V BS

壁のアンテナ端子

UHF / VHF / BS / CS

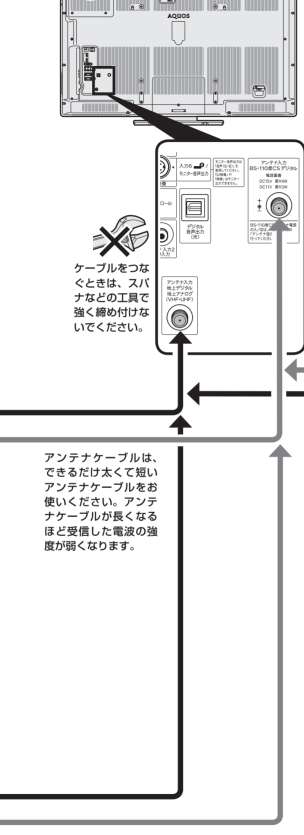
レコーダーや テレビにつなぐ 4.....

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ

ホームネットワークインターネット/

(仕様や索引)

English Guide



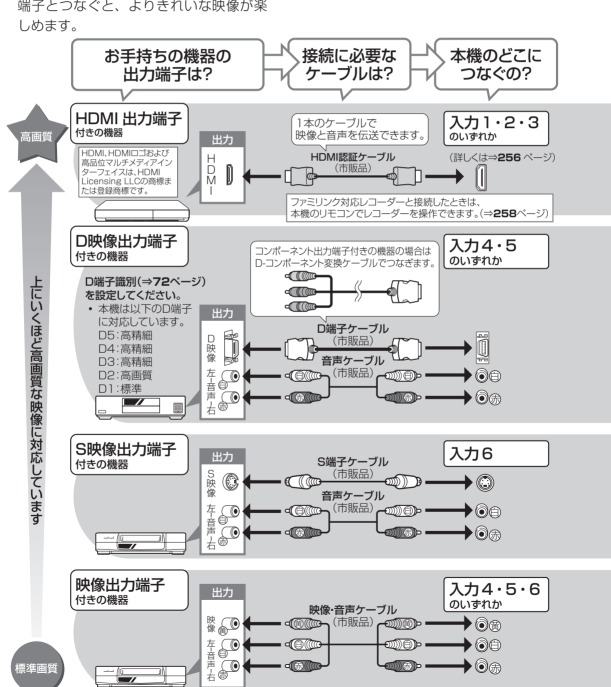
## レコーダーやプレーヤーをつなぐ

#### よりきれいな映像を 楽しむためには

・お手持ちの録画・再生機器の出力端子を確認し、高精細・高画質に対応した出力端子とつなぐと、よりきれいな映像が楽しめます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・映像・音声ケーブルは先端部と同じ色の端子 (黄と質)、白と白)、赤と赤) につなぎます。
- ・映像の種類と画質について⇒ 173・351 ページ
- 高精細・高画質に対応した端子でも、標準画質で入力された映像は標準画質になります。



#### 接続するときに気をつけること

- 接続の前に、接続する機器と、本機の電源を切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり差し込んでください。 しっかり差し込めていないと、画像や音声にノイズや雑音が出る原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器 の電源は切ってください。
- 接続した機器の再生映像や音声にノイズや雑音が出るときは、接続した機器と本機を十分に離してください。



#### 

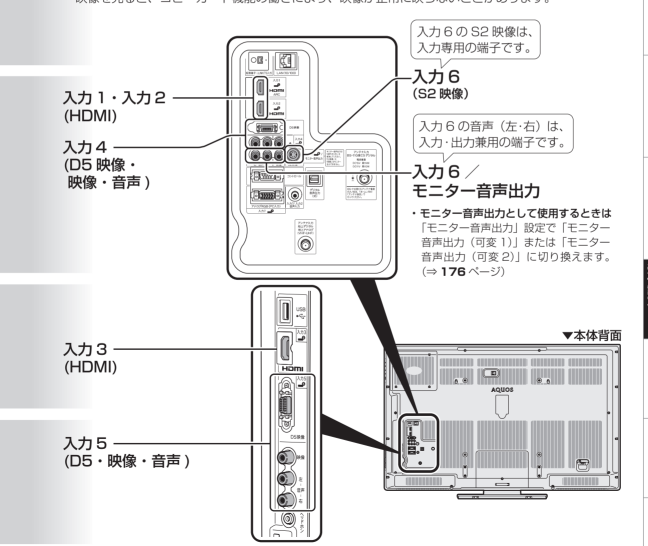
• 著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により再生目的でもビデオデッキを通してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本機とビデオデッキを直接接続してお楽しみください。

#### レコーダーやプレーヤー側の接続端子について

• 詳しくは、レコーダーやプレーヤーの取扱説明書を併せてお読みください。

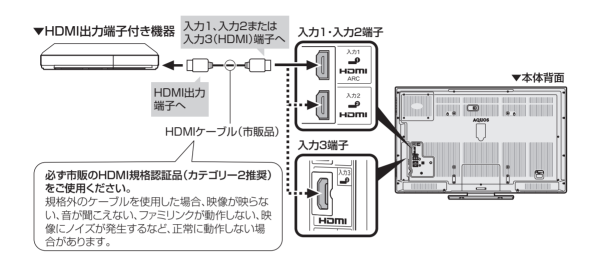
#### レコーダーをお持ちの場合

・ プレーヤーなどの機器を接続するときは、本機に直接接続してください。レコーダーを通して本機で 映像を見ると、コピーガード機能の働きにより、映像が正常に映らないことがあります。



#### HDMI 出力端子が付いた 機器の場合

- HDMI 端子は、映像と音声の信号を 1本の HDMI 認証ケーブル(市販品)でつなぐことができる端子です。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



#### 対応している映像信号

1080p(24Hz/60Hz),720p,1080i,480p,480i,VGA

#### 対応している音声信号

● 種類: リニア PCM

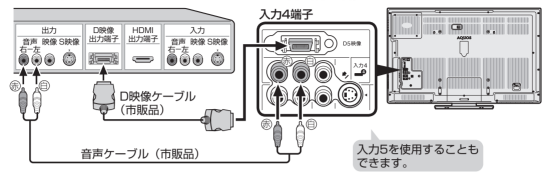
サンプリング周波数:48kHz/44.1kHz/32kHz

#### ◇おしらせ◇ ......

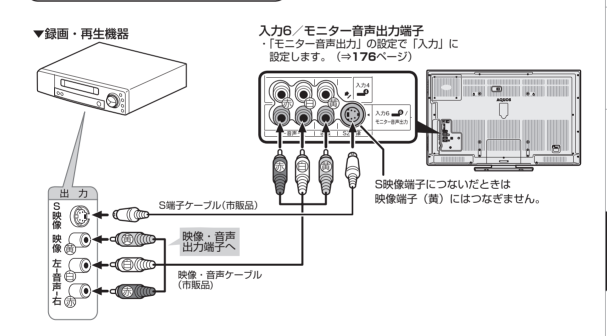
- 入力 2 にレコーダーやオーディオを接続するときは、「入力音声選択」(⇒ **181** ページ)を「HDMI のみ」にしてください。(工場出荷時は、「HDMI のみ」に設定されています。)
- ファミリンクに対応していない機器をつないだとき、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが切り換わってしまう場合は、「ファミリンク制御(連動)」を「しない」に設定してください。(⇒ 157 ページ)
- HDMI、HDMI ロゴおよび高品位マルチメディアインターフェイスは、HDMI Licensing LLCの 商標または登録商標です。

#### D 映像出力端子が付いた 機器の場合

#### ▼録画・再生機器(地上デジタルと地上アナログの入力が同じ端子の例)



#### S映像または映像出力端 子が付いた機器の場合



#### 

#### 入力6/モニター音声出力端子について

・背面の入力6/モニター音声出力端子は、出力用と入力用に使い分けることができます。 再生用として使うときは、必ず「モニター音声出力」の設定で「入力」に設定してください。(⇒ **176** ページ)

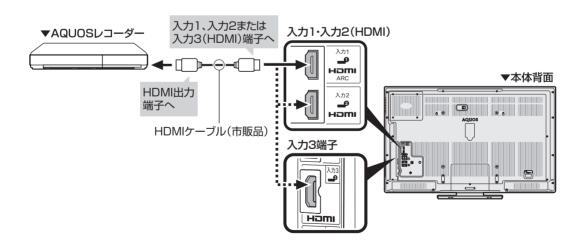
# ファミリンク対応機器をつなぐ

- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。
- ファミリンクで操作できる AQUOS レコーダーは 3 台までです。
- HDMI ケーブルは必ず市販の HDMI 規格認証品(カテゴリー 2 推奨)をご使用ください。規格外のケーブルを使用した場合、映像が映らない、音が聞こえない、映像にノイズが発生する、ファミリンクが動作しないなど、正常に動作しない場合があります。
- 1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。
- 下記に示した接続方法以外で接続した場合には、正しく動作しないことがあります。

#### ◆ 重 要 ◆

• HDMI ケーブルや電源コードを抜き差ししたり、機器との接続方法を変えた場合は、すべての周辺機器の電源を入れた状態で本機の電源を入れ直し、本機の入力を入力 1・2・3 に切り換えて映像と音声が正しいことを確認してください。

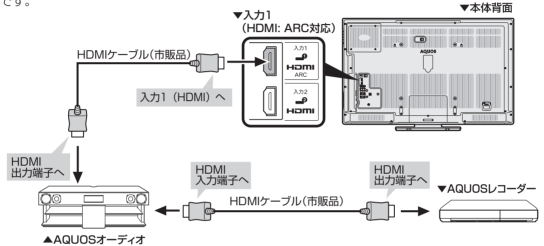
## 本機と AQUOS レコーダーを つなぐ



## AQUOS オーディオを 同時につなぐとき

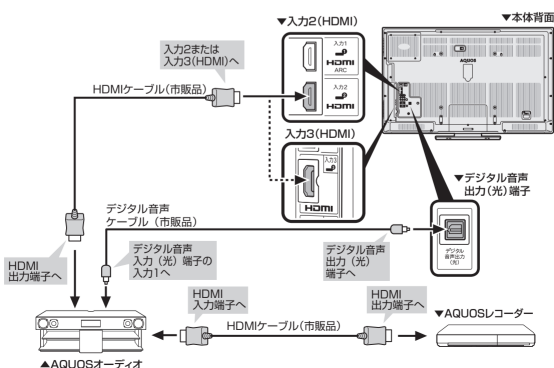
#### 本機の入力 1 (HDMI) 端子につなぐ場合

- 本機の入力 1 (HDMI) 端子は ARC (オーディオリターンチャンネル) に対応しています。本機の入力 1 (HDMI) 端子に ARC 対応の AQUOS オーディオをつなぐと、本機から AQUOS オーディオへの音声出力も HDMI ケーブル 1 本で可能なため、デジタル音声ケーブルをつなぐ必要がありません。
- ARC に対応した HDMI ケーブルをお使いください。ARC に対応していない HDMI ケーブルの場合、 音が出ない、音が途切れる、ノイズが混ざるといった症状が発生することがあります。
- ARC に対応していない AQUOS オーディオを接続する場合は、デジタル音声ケーブルの接続も必要です。



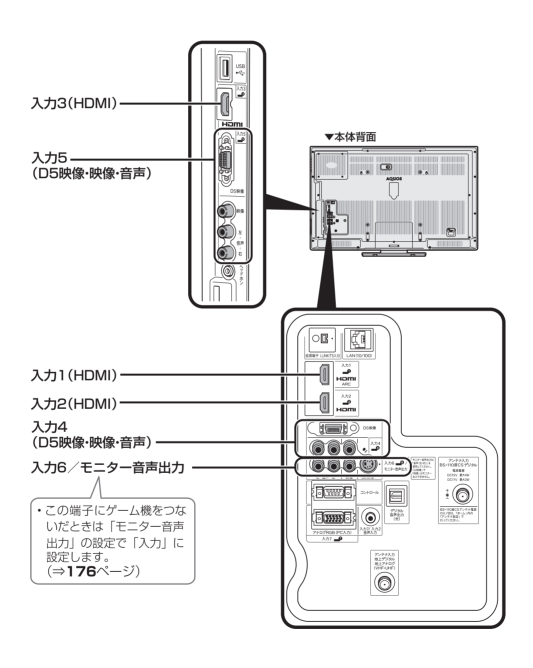
#### 本機の入力2または入力3(HDMI)端子につなぐ場合

 本機から AQUOS オーディオに音声信号を出力するために、本機と AQUOS オーディオをデジタル 音声ケーブルで接続してください。



# ゲーム機をつなぐ

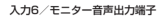
- 接続について詳しくは、ゲーム機の取扱説明書をご覧ください。ゲーム機の 種類により、本機と接続する端子や接続するケーブルが異なります。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



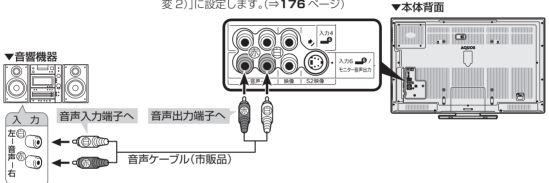
# オーディオをつなぐ

## アナログ音声端子 が付いたオーディオ機器 の場合

・ 本機の入力 6 / モニター音声出力端子につなぐとアナログ音声を楽しめます。

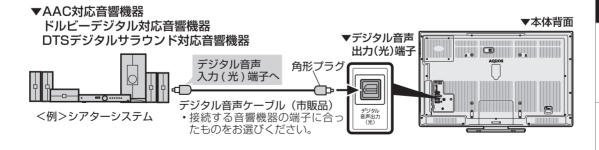


・「モニター音声出力」の設定で、「モニター音声 出力(可変 1)」または、「モニター音声出力(可 変 2)」に設定します。(⇒**176** ページ)

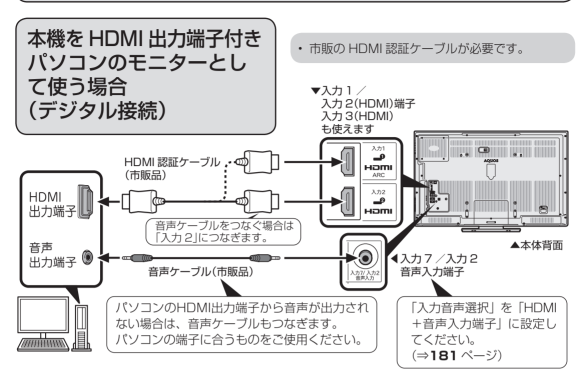


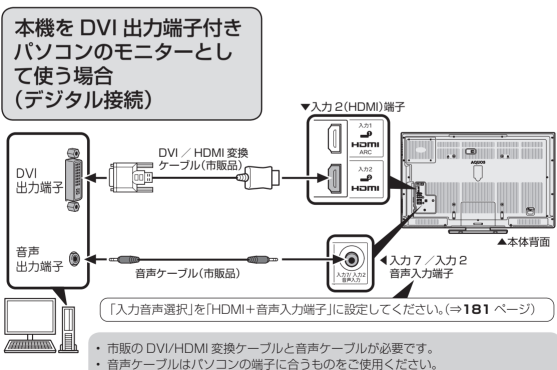
## デジタル音声(光)端子 が付いたオーディオ機器 の場合

• 本機のデジタル音声出力(光)端子は、MPEG2 AAC /ドルビーデジタル/ dts 音声フォーマットを出力できます。 AAC /ドルビーデジタル/ dts 対応の音響機器を接続すると、迫力ある音声で楽しめます。



## パソコンをつなぐ





• 本機の HDMI 端子とパソコンの DVI 端子を変換ケーブルで接続しても、パソコン によっては HDMI 規格に対し十分サポートされていないものもあり、パソコンの画

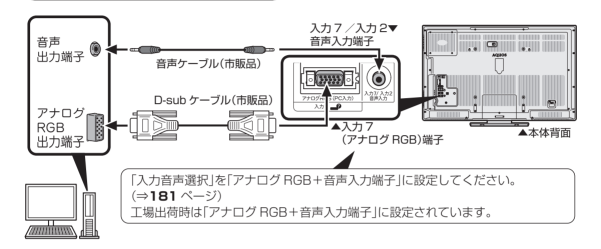
本機で対応していない信号が入力されたときには「この入力信号には対応しておりません」と表示されます。その場合はお使いのパソコンの取扱説明書にもとづき本

面が正しく表示されなかったり、まったく表示されない場合があります。

機で対応している信号に設定してください。

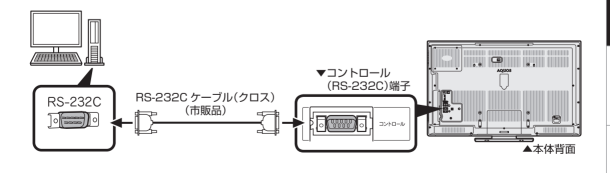
本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合 (アナログ接続)

- 市販の D-sub ケーブルと音声ケーブルが必要です。
- ・ 音声ケーブルはパソコンの端子に合うものをご 使用ください。



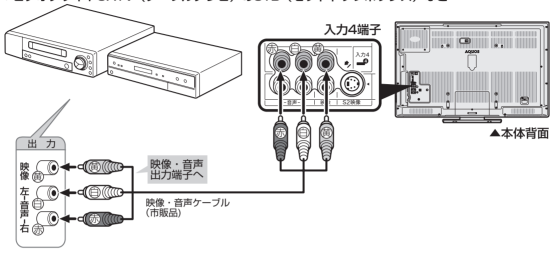
## パソコンで 本機を操作する場合 (RS-232C 通信)

ターミナルソフトなどを使って、チャンネル切換、音量調整、入力切換などの 本機の操作をするための接続です。



# 外部ビデオ入力の映像を BD に ダビングするときのつなぎかたについて

- 外部入力映像を本機の BD に録画するときは、本機の入力 4 端子に接続します。
  - ▼ビデオデッキやCATV (ケーブルテレビ) のSTB (セットトップボックス) など



#### 

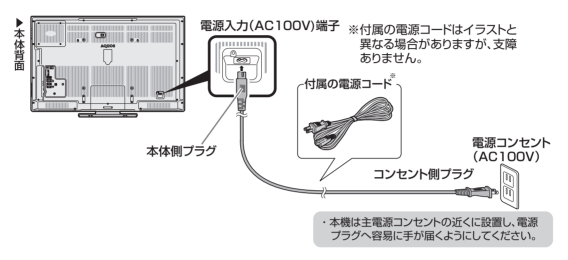
本機の入力4端子\*に接続した録画制限のないアナログ映像・音声は、録画できます。※ D端子からの入力は録画できません。

# 電源コードをつなぐ

# 注意

#### 接続が終わるまでは、電源を入れないでください。

・付属の電源コードの本体側プラグを、本体背面右側の「電源入力(AC100V)端子」に接続し、 コンセント側プラグをご家庭のコンセントに接続します。

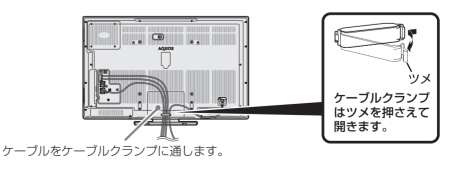


#### ◆ 重 要 ◆

- ・電源コードのプラグは抜けないように、確実に接続してください。
- ・電源プラグは、コンセントに差し込んだ直後に抜かないでください。まれに、初期設定の状態に戻り、「番組予約」などが消去されます。このような場合、必要に応じて再度、設定を行ってください。(再設定できないものもあります。)
- 使用中にいきなり電源プラグを抜いたり、電源をしゃ断したりしないでください。故障の原因になります。
- ・ 録画可能な BD-RE または BD-R を挿入した状態で電源コードを抜かないでください。ディスクが読めなくなったり、読み込みに時間がかかる場合があります。ディスクの読み込みが完了するまで 10 分以上かかる場合もあります。

#### つないだケーブルやコードをまとめる

本機につないだケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。 端子部の負荷を軽減して破損防止を図るために、ケーブル類は必ずケーブルクランプで固定 してください。



# 本機を固定して転倒を防ぐ

# **注意**

- ・地震等での製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒・落下防止対策を行ってください。
- 転倒・落下防止器具を取り付ける壁や台の強度によっては、転倒・落下防止効果が大幅に減少します。その場合は、適切な補強を施してください。

また、転倒・落下防止対策は、けがなどの危害の軽減を意図した ものですが、すべての地震に対してその効果を保証するものでは ありません。

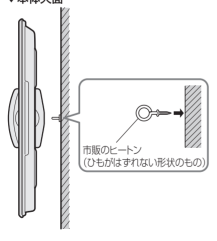
- 転倒防止を行う前にすべての接続を済ませておいてください。
- LC-40DX3 に付属している転倒防止用固定バンドを取り付けるときは、壁または柱に固定する前に固定バンドを取り付けてください。(⇒ **269** ページ)

#### 壁や柱に固定する

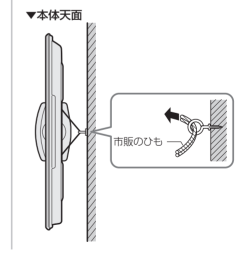
# 望または柱に、市販のヒートン(ひもがはずれない形状のもの)を取り付ける

取り付けたヒートンが容易にはずれないことを、確認してください。

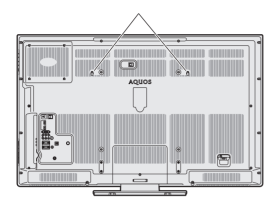
▼本体天面



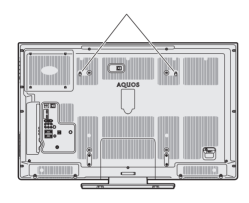
クランプと、壁または柱に取り付けたヒートンの穴に、市販の丈夫なひもを通して本機を固定する



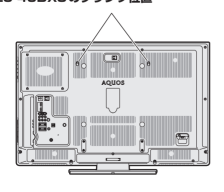
#### ▼LC-52DX3のクランプ位置



#### ▼LC-46DX3のクランプ位置



#### ▼LC-40DX3のクランプ位置



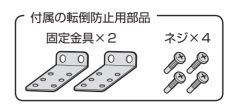


#### テレビ台などに固定する

#### LC-52DX3 / LC-46DX3 の場合

#### 

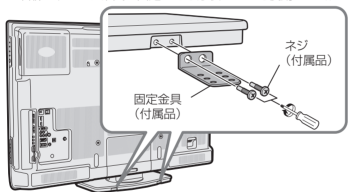
- ・ 必ず 2 人以上で作業を行ってください。
- 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分 な幅と奥行きのある、堅固で転倒しにくい台をお使いく ださい。
- ・設置する台がガラスや金属など市販のネジで固定できない場合は、壁や柱に固定してください。(⇒ 266ページ)



#### 設置する台などの上に位置決めする

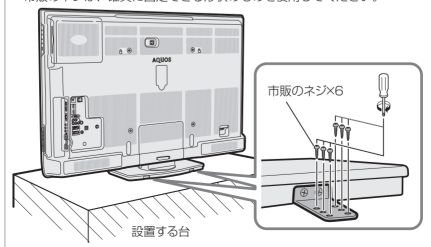
#### 付属のネジ(4個)を使って、本機に、 付属の固定金具(2個)を取り付ける

・市販のネジは、確実に固定できる形状のものを使用してください。



#### 市販のネジ(6個)を使い、固定金具の穴に 上からネジを取り付けて固定する

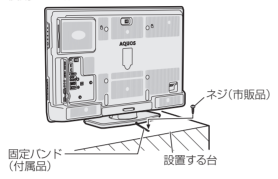
・市販のネジは、確実に固定できる形状のものを使用してください。



#### LC-40DX3 の場合

#### 

• 市販のネジは、確実に固定できる形状のものを使用してください。

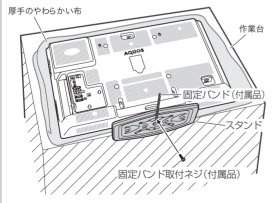


#### スタンドに固定バンドを取り付けるには

・LC-40DX3の場合で、スタンドに固定バンドを取り付ける前に、本機にスタンドを取り付けたときは、次の方法で固定バンドを取り付けてください。

「作業をする平らな台の上に厚手の柔らかい布などを敷き、 その上に画面を下にしたうつ伏せの 状態で本機を置く

スタンド底面に、転倒防止用の 固定バンドを取り付ける



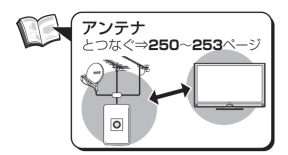
本機を起こし、設置する台などの上に 位置決めする

#### ◆ 重 要 ◆

- 必ず2人以上で作業を行ってください。
- ・ 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で転倒しにくい台をお使いください。
- ・設置する台がガラスや金属など市販のネジで固定できない場合は、壁や柱に固定してください。(⇒ **266** ページ)



# 放送を受信するために最初に必要な 「かんたん初期設定」などの設定をする





お買いあげ後、B-CASカードを入れて、 初めて電源を入れると「かんたん初期設定」 の画面が表示されます。画面に従って操作・ 設定してください。地上デジタル・地上ア ナログ放送のチャンネルが設定されます。

#### ネットワーク機能(インターネットや IPTV な ど)をお使いになる場合は

ブロードバンドルーターと LAN 端子を市販の LAN ケーブルで接続してください。

#### かんたん初期設定の画面が表示されないときは

ホームメニューから「かんたん初期設定」を 行ってください。(⇒ **273** ページ)



#### 

• 設定中に戻るボタンで一つ前の画面に戻れます。

#### メッセージを確認して決定 する



分定 /テナ設定

辛香奶宁

アンテナ線の接続はお済みですか? がしてい場合は、一旦電源を切り、 「かんたんガイド」、または「取扱説明書」に

AVポジションを「標準」に設定しました。 ご家庭での視聴に適した映像・音声設定です。

#### 途中で設定を中止するときは

・ 電源をお切りください。 再度電源を 入れると「かんたん初期設定」画面 が表示されます。

#### B-CAS カードが正しく挿入されてい ないときは

• 「B-CAS カードを正しく挿入してく ださい。」と表示されます。

雷源を切り、⇒248ページの手順 に従って B-CAS カードを挿入して ください。

#### リモコンと本体のリモコン番号が異 なるときは

• 「リモコンと本機のリモコン番号が 違うため操作できません。」と表示 されます。

**⇒ 324** ~ **325** ページの手順に 従ってリモコン番号の設定を行って ください。

#### ①お住まいの地域を選ぶ



決定

を押す

お住まいの地域を設定してください。 皇定 /設定 ンテナ設定 関東 甲信越/北陸 中国/四国 九州/沖縄 質·音質設定

#### ②お住まいの都道府県また は地域を選ぶ

#### 郵便番号を入力する



10/02 5·音質設定

定

.野定

で入力し 決定

を押す

お住まいの郵便番号を入力してください。 ンテナ設定 1 6 2 - 8 4 0 8 次へ

•「O」を入力するときは**[10**%]]を押し ます。

#### ◆ チャンネルを設定する

# 4



设定

ノテナ設定

·音質設定

で選び決定

を押す

#### 「する」を選ぶ

チャンネル設定が終わるまでしばらくお待ちください。

地上デジタル放送と地上アナログ放送の

チャンネル設定をしますか? 設定しない場合は、「しない」を選択してください。 現在の地域設定は○○です。

しない

- 自動的に地上デジタル放送・地上ア ナログ放送のチャンネルが登録され ます。
- 手順 5 の画面が表示されたらチャンネル設定は完了です。

#### チャンネル設定の途中で、 「地上デジタル放送のチャンネルが 見つかりませんでした。」と表示 されたときは

- ・ 地上デジタル放送を受信できる地域の場合 本体の電源スイッチでいったん電源を切って UHF アンテナの接続を確認してください。電 源を入れ直すとかんたん初期設定の画面が表 示されます。
- ・ まだ地上デジタル放送を受信できない地域の場合 決定ボタンを押してください。アナログ放送 のチャンネル設定が始まります。

#### チャンネル設定の途中で、 「地上アナログ放送のチャンネルが 見つかりませんでした。」と表示 されたときは

- ・地上アナログ放送を受信する場合 本体の電源スイッチでいったん電源を切って VHF/UHF アンテナの接続を確認してくだ さい。電源を入れ直すとかんたん初期設定の 画面が表示されます。
- ・地上アナログ放送を受信しない場合決定ボタンを押して手順5へ進みます。

# 「する」または「しない」を選ぶ

◆ BS・CSアンテナを設定する

# 5





を押す

は「しない」を選び、次ページの手順**7**に進みます。

• RS・CS アンテナを接続しない場合



• 「する」を選んだときは、「BS / CS アンテナ電源自動設定中」の画面が表示されます。次の画面が表示されるまでしばらくお待ちください。



#### 次の画面が表示されたときは



- ・BS・CS アンテナを接続していないとき 「次へ」を選び決定ボタンを押してください。
- ・BS・CS アンテナを接続しているとき 本体の電源スイッチでいったん電源を切って、 BS・110度 CS デジタル用アンテナケーブ ルの接続を確認してください。(⇒ **251** ~ **253** ページ)

電源を入れ直すとかんたん初期設定の画面が 表示されます。

#### 上記の画面で「手動で再設定」を選んだときは

接続確認	受信強度が60以上になるように
地域設定	アンテナの向きを調整してください。
郵便番号設定	BS·CS オート λ 切
チャンネル設定	アンテナ電源 オート 入 切

 左右カーソルボタンで、BS・CS アンテナ に電源を供給するかを選び、決定ボタンを押 したあと、「次へ」で決定ボタンを押すと、 次ページの手順 7 の画面が表示されます。

アンテナ接続を変更したときや移転などで BS・110 度 CS デジタル用アンテナの電 源の設定を変えるときは (⇒275 ~276 ページ)

# を押す

#### 受信状態を確認して決定する



・「受信状態:良好です。【A】」と表示 されないときは下記の対処が必要です。

「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは

	o Mili Catherine Colo
画面に表示され るメッセージ例	対処のしかた
受信強度が 60 以 下です。【B】	受信強度が 60 以上になる ようにアンテナの向きや接 続を調整してください。
アンテナ信号が強 すぎます。【C】	アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 不足しています。 【C】	ブースターの調整や取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 良くありません。 【D】	受信強度が 60 以上で表示される場合、アンテナ信号が劣化しています。アンテナの設定が合っているか確認しても改善しない場合は、販売店などにご相談ください。
受信できません。 【E】	本体の電源スイッチでいった ん電源を切り、アンテナの設 置やアンテナ線を確認してく ださい。(⇒ <b>251</b> ~ <b>253</b> ページ)

#### IPTV(ひかりTV)を見る場 合は「する」を選ぶ

IPTV (ひかり TV) を見るには

で選び

決定

を押す

・ IPTV サービスの契約、光回線の契 約、ブロードバンド環境が必要です。 本機をブロードバンド環境につない でおいてください。

> IPTVサービスの設定をしますか? (IPTVサービスを提供する 光ファイバー回線の契約が必要です。)

する

しない

#### 「次へ」を選ぶ

IPTVサービス設定が完了しました。



を押す

次へ

#### 画質や音質を設定する場合 は「する」を選ぶ • AV ポジション (⇒ **74** ページ) が



で選び

決定

を押す

「お好み画質・音質設定」は AV ポ ジションが「ぴったりセレクト」の ときに有効となる設定です。

ぴったりセレクトに設定されます。

①画質を設定する場合は、 「する |を選ぶ

②お好みの画像を選ぶ ③「次へ」を選ぶ



を押す

①音質を設定する場合は、 「する」を選ぶ



②お好みの音声を選ぶ



③「次へ」を選ぶ



を押す

設定された内容を確認し、 間違いがなければ「完了」を 選ぶ





を押す



または「取扱説明書」をご覧ください。) :認識できました

:受信可能 受信可能 :オート :利用可能 :設定済み :設定済み

かんたん初期設定は、すべて終了しました。 (詳しい操作方法は、付属の「かんたんガイド」、

再設定

設定内容が表示されますので確認 してください。

これで設定は完了です。

映りかたを確かめましょう。 **⇒ 38** ページ

放送が受信できないときは ⇒ 292 ~ 295 ページ

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

B-CAS カードが正しく挿入されているかをテ ストできます。 (「システム動作テスト」 ⇒ **317** ページ)



## 引っ越しなどで 「かんたん初期設定」を やり直す場合は



#### ホームメニューから「設定し を選ぶ











# 



#### を押す

#### 「!(視聴準備) |を選ぶ



#### 「かんたん初期設定」を選ぶ



•「かんたん初期設定」が表示されま すので、かんたん初期設定を行って ください。(**⇒ 270** ページ)

#### 「かんたん初期設定」を行っても受信できない放送が あるときや設定の変更をしたい場合

次の設定を行ってください。

# する

- デジタル放送用アンテナの設定を・ デジタル放送のアンテナの向きの調整や信号の強さのテスト、 BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナへの電源供給の設 定を行います。(⇒ **275** ページ)
- ル放送を受信するために(地域選 択/郵便番号設定)
- お住まいの地域向けの地上デジタ・デジタル放送の地域情報を視聴するために、お住まいの地域 を選んで郵便番号を入力します。(⇒277ページ)
- 地上デジタル放送のチャンネルを・ 追加したり設定をやり直すときは
  - 受信できる地上デジタル放送のチャンネルを探します。 (⇒ 279 ページ)
- デジタル放送のチャンネルの個別・ 設定
- デジタル放送のチャンネルの設定を個別に変更することもで きます。(**⇒ 280** ページ)
- 地上アナログ放送のチャンネルを・ 追加したり設定をやり直すときは
- 地上アナログ放送(従来の VHF·UHF 放送)の受信設定です。 工場出荷時は、東京地区で受信できる VHF チャンネルが設定 されています。
  - 受信できる地上アナログ放送のチャンネルを探します。 (⇒ 282 ページ)
- 個別設定
- **地上アナログ放送のチャンネルの**・地上アナログ放送のチャンネルの受信状態や設定を個別に変 更することもできます。(⇒ **290** ページ)
- CATV (ケーブルテレビ) のチャ・CATV チャンネルのスキップを解除します。(⇒291ページ) ンネルの設定
- るための設定
- 地デジ難視対策衛星放送を視聴す・BS291ch~BS298chは一般の方は視聴できない放送のた め、非視聴に設定されています。この放送を視聴する場合は、 スキップ設定(⇒281ページ)で「BS デジタル」の「地デ ジ難視対策衛星放送 | を「一括設定 | で「両方しない | に設 定してください。

#### 110 度 CS デジタル放送を 視聴するための準備

• 110 度 CS デジタル放送を初めて選局するときは、CS ネットワーク情報を取得する必要があります。次の手順で操作してください。



CSデジタル放送を選ぶ

CS

を押す

2

100ch を選んで、約5秒待 つ

**・**/ を押す

3

001chを選んで、約5秒待 つ

2 ABC

 2009年10月現在CS001chは 放送されていません。

番組表

を押す

選局したい放送局のチャン ネル番号が表示されること を確認する

#### 選局したい放送局のチャンネル番 号が表示されない場合

数字ボタン(チャンネルボタン) 1 または
 2 を押し、目的のチャンネル番号が表示されるまで、約5秒待ちます。(13 または
 2 を押したとき、「現在放送されていません。[E203]」と表示される場合がありますが、そのままの状態で約5秒待ってください。そのまま待つことでCSネットワーク情報を取得することができます。)

## デジタル放送用アンテナの 設定をする

- デジタル放送用のアンテナの接続を変更 したときなどは、再度アンテナ設定画面 を見ながらアンテナ電源の設定やアンテ ナの向きを調整します。(初めて設置する ときや引っ越したときなどは、「かんたん 初期設定 | (⇒ 270・273 ページ) を行っ てください。)
- 地上デジタル放送にはアンテナ電源入/ 切の設定はありません。

#### アンテナ雷源の設定

項目	内 容
オート	<ul><li>・ 個人でアンテナを設置しているときに選びます。</li><li>・ 本機の電源が入っているとき、アンテナ電源の設定を自動的に制御してアンテナに電源を供給します。(リモコンで電源を切ったときは、アンテナ電源も切れた状態になります。)</li></ul>
入	<ul> <li>「オート」を選んでBSデジタル放送 が受信できたりできなかったりする ときは、「入」を選びます。</li> <li>本機の電源が入っているとき、アン テナに電源を供給します。リモコン で本機の電源を切ったときも、常に アンテナ電源は「入」になります。</li> </ul>
切	• 共聴アンテナに接続しているときな

#### アンテナ設定画面について

共聴アンテナなどに接続したときの「BS・ CS アンテナ電源」の設定を誤って「入」にし たり、新しくアンテナの接続を変更したりし た場合で、「アンテナ線の接続や設定に不具合 がありますのでアンテナ電源を「切」にしま した。受信できない場合は、本体の電源を切っ てから、アンテナの接続を確認してください。 などのお知らせが表示されたときは、電源を 入れ直してください。

ど、電源を供給しないときに選びます。

アンテナ電源が常に「切」になります。

・ アンテナ設定画面は無操作のまま 1 分経過し ても消えません。消すときは、終了ボタンを 押してください。

#### アンテナの電源の設定を変える/ 雷波の強さ(受信強度)を確認する

アンテナに電源を供給するかどうかの設 定と、受信強度の確認・調整をします。

#### **•** ......

• アンテナ電源供給の設定は、アンテナに対し て電源を供給するためのものです。もし、本 機とアンテナの間にブースターなどの機器を 接続して使用される場合は、専用の電源が必 要です。

#### BSデジタル放送を選ぶ

・ 画面に「放送が受信できません」と 表示されても、設定はできます。

# を押す

(BS

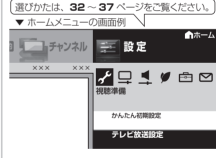
#### ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ







を押す







を押す

で選び

(決定 を押す

#### 「アンテナ設定」を選ぶ



#### 「電源・受信強度表示 |を選ぶ



次のページに続く 📈

お読みください

で録る・見るブルーレイディスク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ

ホームネットワークインターネット/

English Guide

#### ◆ アンテナに雷源を供給するための設定

#### 「オート」「入」「切」のいずれ かを選ぶ





を押す

<b>鱼度表示</b>	受信強度が60以上になるように アンテナの向きを調整してください。									
-地上D -BS	BS・CS アンテナ電源 オート 入 切									
-cs	受信強度 BS-15									
	現在値 95 最大値 95									
	受信状態:良好です。【A】									

#### ◆ 受信強度の調整

#### 受信強度が最大になるよう にアンテナの向きを調整す る



 受信強度が60以上になるように、 アンテナの向きを調整してください。 (アンテナの向きの調整が済んでい る場合は、この手順は必要ありませ hin)

#### 調整が終わったら決定ボタン を押す



を押す

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

- 手順6で「受信状態:良好です。【A】」と表 示されないときは、「アンテナ受信強度に関す るエラーメッセージ | (⇒ **309** ページ) をご 覧になり適切な処置を行ってください。
- 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確 認するためのものです。表示される数値など は、具体的な受信強度などを示すものではあ りません。(表示される数値は、受信 C/N \*の 換算値です。)
  - ※受信 C/N とは放送に関する信号とノイズな どの不要な信号の割合です。

#### デジタル放送の受信強度の確認 (信号テスト) をするときは

- 各デジタル放送の信号テストができます。 (例) BSデジタル放送の信号テストをする
- 275ページの手順1~4を行い、 「信号テストーBS」を選び、決定する



#### カーソルボタンで 確認したい項目を選び、決定する

• 現在、信号が送られているのは [BS-1] [BS-3| [BS-9| [BS-13| [BS-15| 「BS-17」です。(2010年4月現在)



- 「受信状態:良好です。【A】」と表示さ れていることを確認してください。
- ・「受信状態:良好です。【A】」と表示 されないときは、「アンテナ受信強度 に関するエラーメッセージ | (⇒309 ページ)をご覧になり、適切な処置を 行ってください。

#### カーソルボタンで 「終了」を選び、決定する

操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 地上デジタル放送・110 度 CS デジタル放送 の受信強度の確認(信号テスト)について

手順 1 (275 ページの手順 4) で「信号テス トー地上 D | または 「信号テストー CS | を選び、 決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行っ てください。

#### 周波数設定について

手順 1(275ページの手順 4)で「周波数設定」 を選ぶと、新しい衛星が追加されたり現在の 衛星が故障したりした場合などに、新しい周 波数を入力することで受信に必要な情報を取 得できます。

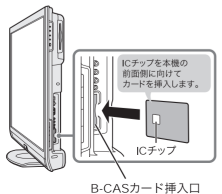
通常は、設定する必要はありません。

(例: BS15 のアンテナ受信周波数 11996 を 入力すると 15ch の受信強度が表示されます。)

お住まいの地域向けの 地上デジタル放送を 受信するために (地域選択/郵便番号設定)



• B-CAS カードは正しい向きに挿入してありま すか。正しい向きに入っていないとデジタル 放送が受信できません。(⇒248ページ)



#### 地域選択/郵便番号設定

- 地上デジタル放送の地域情報を受信する ために、地域設定をお住まいの地域に設 定します。
- チャンネル設定(⇒ 279 ページ)の前に、 必ず地域設定をしてください。
- お客様がお住まいの地域に向けたデジタ ル放送の緊急ニュースなどの文字情報や データ放送などの地域情報を受信するた めに必要です。

#### ▶ 地域選択 ◆

#### ホームメニューを表示して、 「設定」-「よ(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ

ホーム を押し





を押す









を押す

#### 「地域設定」を選ぶ

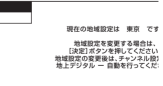




決定 を押す

「地域選択」を選ぶ

郵便番号設定



#### ◇おしらせ◇ ......

- 「地域選択」は、工場出荷時は「関東」-「東京」 に設定されています。
- 地域選択を変更した場合は、「チャンネル設定」 から「地上デジタル一自動」を行ってください。

#### お住まいの地域を選ぶ





# 地域を選ぶ



決定 を押す

お住まいの都道府県または

中国/四国

お住まいの地域を	設定してください。
茨城	栃木
群馬	埼玉
千葉	東京
東京 島部	神奈川

九州/沖縄

#### ◆ 郵便番号設定 ◆

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「テレビ放送設定」を選ぶ

選びかたは、**32**~**37**ページをご覧ください。

テレビ放送設定

チャンネル設定 アンテナ設定 地域設定

↑ホーム



で選び



チャンネル 設定 **₹**□ • • • • • かんたん初期設定

▼ ホームメニューの画面例

#### 「地域設定」を選ぶ テレビ放送設定









を押す

## 郵便番号を入力する

お住まいの郵便番号を入力してください。

162-8408

- 10/07 • 入力した番号を修正するときは、修 で入力し 正したい欄を左右カーソルボタンで 決定 選び、数字ボタン(チャンネルボタ ン) で入力をやり直します。 を押す
  - 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

• 郵便番号で「O」を入力したい場合は、**10**/0/17 を押します。

#### 地上デジタル放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

• 地上デジタル放送のチャンネル設定を再 度行う場合の手順です。チャンネル設定 の前に、必ず「地域設定」(⇒ 277 ページ) をしてください。



#### 

• 「地上デジタルー自動」を行った後で、新し く開始された放送チャンネルを追加する場合、 手順4-②で「地上デジタルー追加」を選び ます。すでに登録されているチャンネルはそ のまま残り、新しく確認されたチャンネルが 追加されます。追加が終わったら、「終了」で 決定ボタンを押します。

#### 

#### 地上デジタル放送の CATV (ケーブルテレビ) 放送対応について

- CATV による地上デジタル放送の視聴につい ては、お客様が契約されている CATV 会社に お問い合わせください。
- 本機で受信できるケーブルテレビ (CATV) の方式は、「パススルー方式」(UHF帯、ミッ ドバンド [MID] 帯、スーパーハイバンド [SHB]帯、VHF帯)です。 トランスモジュレー ション方式の場合、ケーブルテレビ専用受信 機を介して視聴できます。
- CATVパススルー方式とは、CATV配信局 が地上デジタル放送を、内容はそのままで CATV 網に流す放送方式です。この方式では、 地上デジタル放送が本来使っている UHF 帯の チャンネルとは異なる他のチャンネルに周波 数を変換して再送信することがあります。

地上デジタル放送を選ぶ

#### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「テレビ放送設定 |を選ぶ

★ホーム を押し









選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。

#### 「チャンネル設定 |を選ぶ



①[地トデジタル]を選ぶ

#### ②「地上デジタルー自動」を 選ぶ

チャンネルサーチを行い、お住ま 地域の地上デジタル放送のチャン 自動登録します。

現在の地域設定は ○○ で?

この設定でチャンネルサーチを実行し



を押す











を押す

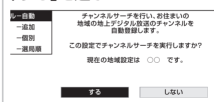
#### 「する」を選ぶ

地上デジタルー自動

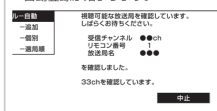
-追加

一個別

-羅馬順



自動登録が始まります。



- 自動登録が終了すると、登録終了の 画面が表示され、しばらくすると手 順3の画面に戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### デジタル放送の チャンネルの個別設定

登録したデジタル放送のチャンネルは、 次の設定内容を変更できます。

項目	内容
数字ボタン	<ul><li>リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)を押したときに受信するチャンネルを設定します。</li></ul>
枝番	・ 受信した放送局の3桁チャンネル番号が重複している場合は、4桁め(枝番)を変更して区別できます。 (地上デジタル放送の場合のみ)
スキップ	<ul><li>選局(&lt;順/&gt;逆)ボタン(緑) で選局をしたときに、視聴しな いチャンネルを飛ばせます。「す る」でスキップが設定され、「し ない」で解除されます。</li></ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 地上デジタル放送の受信チャンネル番号と枝番 について

- 地上デジタル放送では、1~12の数字ボタ ン (チャンネルボタン) の番号のほかに、3 桁のチャンネル番号が付けられています。1 つの放送局が複数の番組を同時に放送する場 合には、3桁のチャンネル番号で区別するこ とになります。
- ・ 3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、 北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっ ています。従って、通常は3桁で放送番組を 特定できます。ただし、お住まいの地域により、 隣接する他地域の放送も受信できることがあ ります。この場合は、3 桁チャンネル番号が 重複することがあります。このときは、さら にもう 1 桁(これを「枝番」といいます)を 入力して選局することになります。



#### (例) 地上デジタル放送の数字ボタンを変更する

#### デジタル放送を選ぶ

地上D

BS

CS

0いずれか を押す

#### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「よ(視聴準備)」ー 「テレビ放送設定 |を選ぶ

ホーム 選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 を押し







を押す



# 「チャンネル設定 |を選ぶ



決定

を押す

チャンネル 設定 設定 テレビ放送設定 チャンネル設定

#### 「地上デジタル」 「BSデジタル」 「CSデジタル」 のいずれかを選ぶ



決定

を押す

地上デジタル	地上デジタル放送の受信チャンネルの
BSデジタル	(チャンネル設定をする前に、必ず地:
CSデジタル	お住まいの地域に設定しておいてく)
地上アナログ	

- 「地上デジタル」を選んだ場合は、 手順5に進みます。
- 「BS デジタル |または「CS デジタル | を選んだ場合は、手順6に進みます。

#### 「地上デジタルー個別」を 選ぶ







#### 変更したいチャンネルを選ぶ





を押す





## 「数字ボタン」を選ぶ



- ・ 枝番を入力する場合は、「枝番」を 選び、**1**\*2~**9**wxzを押します。
- チャンネルをスキップする場合は、 「スキップ」を選び、左右カーソル ボタンで「する」を選びます。この メニューで行ったスキップ設定は、 右記のチャンネルスキップ設定と連 動します。

#### 入力欄に数字を入力して 決定する

数字ボタンが重複している場合は、 「数字ボタンが重複しています。置 き換えますか? | と表示されます。 (枝番の場合は、「枝番が重複してい ます。置き換えますか?| と表示さ れます。)

数字ボタンを置き換える場合 手順9に進みます。

置き換えずに別の数字にする場合 画面の「戻る」を選び、別の数字を 入力して決定ボタンを押してくださ

#### 「確認」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### U)



12 ± / ¥

で入力し

決定

を押す





を押す

#### チャンネルスキップ設定

- 「地上DI「BSI「CSIボタンのいずれかを 押して、デジタル放送を選ぶ
- ホームメニューを表示して、「設定」-「合(機能切換)」-「番組表設定」を選ぶ

選びかたは、**32~37**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例

#### 番組表設定

- 上下カーソルボタンで 「スキップ設定」を選び、決定する
- 上下カーソルボタンで「地上デジタル」 「BSデジタルI「CSデジタルIのいずれ かを選び、決定する
- 上下カーソルボタンで 「放送事業者」を選び、決定する
  - ・「スキップ設定を一括で行うか個別に 行うかを選択してください」と表示さ れます。
  - ・CS デジタルの場合、「放送事業者 | でのスキップ設定は選べません。
- カーソルボタンで「一括設定」または 「個別設定」を選び、決定する
  - ・「この放送事業者内の全てのチャンネ ルを番組一覧表と、選局順逆時にス キップしますか?」と表示されます。
  - ・CS デジタルの場合、「一括設定」は 選べません。
- カーソルボタンで「両方する」 「番組表のみ」「選局のみ」「両方しない」 のいずれかを選び、決定する

両方 する	<ul><li>・ 選局時と番組表のどちらもスキップします。</li><li>・ この設定をしたチャンネルは、選局時と、 番組表のどちらにも、表示されなくなります。</li></ul>
番組表のみ	<ul><li>・番組表のみ表示されなくなります。</li><li>・選局時は表示されます。</li></ul>
選局のみ	<ul><li>・選局時のみ表示されなくなります。</li><li>・番組表には表示されます。</li></ul>
両方 しない	<ul><li>・ 選局時と番組表のどちらもスキップされません。</li><li>・ この設定をしたチャンネルは、選局時と番組表のどちらにも表示されます。</li></ul>

操作を終了する場合は、ホームボタンを押し ます。

#### 

地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~ BS298ch) は一般の方は視聴できないため、 工場出荷時の設定は、「両方する」になってい ます。この放送を視聴する場合は、BS デジタ ルの「地デジ難視対策衛星放送」を一括設定 で「両方しない」に設定してください。

# 地上アナログ放送の受信の設定を 個別に行うときは

## 地上アナログ放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

- ・お住まいの地域で受信できる VHF と UHF のチャンネルを自動的に登録できます。
- 登録できるチャンネルは最大 12 局です。

#### ▲ 重 要 ▲ ......

- 登録完了まで電源を切らないでください。
- この操作を行うと、現在登録されているチャ ンネルが消去され、新たにチャンネルが登録 されます。



## 地上アナログ放送を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例



ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ

【選びかたは、**32~37**ページをご覧ください。

★ホーム

↑ホーム







決定 を押す チャンネル 設定 かんたん初期設定 テレビ放送設定

設定

「チャンネル設定」を選ぶ チャンネル





テレビ放送設定 チャンネル設定

「地上アナログ |を選ぶ



を押す



(決定

を押す

「地上アナログー自動」を 泛選



ゲー自動

一追加

一地域番号 一個別



で選び

を押す

画面左上に「サーチ中」が表示されます。

する

受信できるアナログ放送局を探して、

登録し直します。

しない



「する」を選ぶ

- 見つかったチャンネルが表示されます。
- 放送チャンネルがまったく見つからない場合は、設定前のチャンネルが表示されます。
- チャンネル設定が完了すると「登録 しました」と表示され、しばらくす ると手順3の画面に戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

# 「地上アナログー自動」を行っても受信できないチャンネルがあるときは

- 地域番号一覧表(⇒ 286 ~ 289 ページ) に掲載されている都市の近郊にお住まいの場合、掲載されているチャンネルと放送局名が正しい場合は、その都市の地域番号で設定してください。
- お住まいの都市の地域番号で設定しても受信できない場合があります。このときは、「地上アナログー追加」(⇒前ページの手順 5)または「地上アナログー個別」(⇒290ページ)を行ってください。
- 地域番号を設定したときに、地域番号一覧表に放送局名が記載されていないチャンネルは、 自動的にチャンネルスキップされます。(地域番号「000」は除く)
- ・ 地域番号設定をした後、「地上アナログー追加」 を実行すると、受信できる放送局が増える場 合があります。(UHF 放送が受信できる地域 など)

#### 「地上アナログー地域番号」について

- ・「地上アナログー自動」を行ってもチャンネルが受信できない場合、「地域番号早見表」(⇒284~285ページ)、「地域番号一覧表」(⇒286~289ページ)で都市名·放送局名・受信チャンネルを確認し、手順5で「地上アナログー地域番号」を選びます。お住まいの地域に最も近い都市名の地域番号を数字ボタン(チャンネルボタン)または左右カーソルボタンで入力し、「開始」で決定ボタンを押します。
- ・工場出荷時は、地域番号「000」に設定されています。

#### 「地上アナログー追加」について

・空きチャンネルに追加できる放送局がないか どうかを自動で探したい場合、手順 5 で「地 上アナログー追加」を選び、左右カーソルボ タンで「する」を選んで決定します。見つかっ たチャンネルが右側に表示されていきます。

地域番号早見表/地域番号一覧表 ⇒ 284 ~ 289 ページ

#### 地域番号早見表

五十音	都 市 名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号
あ	会津若松市	021	お	大	垣	市	047	<	熊	本	市	090
	青 森 市	010		大	阪	市	061		倉	敷	市	070
	明石市	063		大	館	市	016		久	留米	市	085
	昭 島 市	030		大	津	市	058		呉		市	073
	秋 田 市	015		大	牟 田	市	086	2	高	知	市	082
	阿 久 根 市	095		畄	崎	市	054		甲	府	市	043
	上 尾 市	027		畄	山	市	070		神	戸	市	061
	朝霞市	027		沖	縄	市	096		郡	Щ	市	019
	旭 川 市	002		小	樽	市	007		小	金井	市	030
	足利市	027		小	田原	市	035		越	谷	市	027
	厚 木 市	033		帯	広	市	005		小	<u> </u>	市	030
	網走市	001		小八	山	市	027		小	牧	市	054
	我 孫 子 市	029	か	各	務原	市	106		小	松	市	041
	尼崎市	061		加	古川	市	063	さ	さ	いたま	市	027
	安 城 市	054		鹿	児島	市	094		堺		市	061
い	飯 田 市	045		橿	原	市	065		佐	賀	市	087
	池田市	061		柏		市	029		酒	田	市	018
	生 駒 市	061		春	日井	市	054		相	模原	市	033
	石 巻 市	014		春	日 部	市	027		佐	倉	市	029
	和泉市	061		門	真	市	061		佐	世保	市	089
	伊 勢 崎 市	025		金	沢	市	041		札	幌	市	001
	伊 丹 市	061		鎌	倉	市	033		座	間	市	033
	市川市	029		ĮЦ	谷	市	054		狭	Щ	市	027
	一宮市	054		JII		市	027	し	静	畄	市	049
	市原市	029		Ш	越	市	027		下	関	市	075
	茨 木 市	061		Ш	崎	市	033		周	南	市	074
	今 治 市	081		河口	内長野	市	061		上	越	市	038
	入間市	027		JII	西	市	064	す	吹	田	市	061
	いわき市	020	き	木	更 津	市	029		鈴	鹿	市	057
	岩国市	077		岸	和田	市	061	せ	瀬	戸	市	054
う	宇治市	060			九州	市	084		仙	台	市	013
	宇都宮市	101		北	見	市	009	そ	草	加	市	027
	宇部市	076		岐	阜	市	047	た	大	東	市	061
	浦安市	029			都市	1	060		高	畄	市	040
え	海老名市	033		京	都市	2	098		高	崎	市	025
	江 別 市	001		桐	生	市	102		高	槻	市	061
お	青 梅 市	030	<	釧	路	市	004		高	松	市	078
	大 分 市	091		熊	谷	市	103		宝	塚	市	061

五十音	都	市	名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号
た	立	Л	市	030	は	八	王子		104	み	Ξ	郷	市	027
	多	摩	市	105		八	戸	市	011		Ξ	島	市	052
5	茅	ケ崎	市	034		羽	曳 野	市	061		Ξ	鷹	市	030
	千	葉	市	029		浜	田	市	069		水	戸	市	022
	調	布	市	030		浜	松	市	050		都	城	市	092
つ	津		市	057		#	田	市	054		宮	崎	市	092
	つ	く ば	市	029	ひ	東	大 阪	市	061	む	武	蔵 野	市	030
	土	浦	市	029		東	久留》	←市	030		室	蘭	市	800
	鶴	岡	市	018		東	村山	市	030	も	盛	岡	市	012
اع	東	京 23	X	030		彦	根	市	059		<del>\frac{1}{3}</del>		市	061
	徳	島	市	097		日	立	市	023	ゃ	矢	板	市	100
	所	沢	市	027		\text{\tin}\exitt{\text{\tin}\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\tex{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\texi}\text{\texit{\ti}\text{\text{\texit{\text{\texi}\text{\text{\texi}\texit{\	たちなか	か市	022		焼	津	市	049
	鳥	取	市	067		日	野	市	030		八	尾	市	061
	苫	小牧	市	006		姫	路	市	062		八	千代	市	029
	富	Щ	市	039		枚	方	市	061		八	代	市	090
	豊	Ш	市	055		平	塚	市	034		Щ	形	市	017
	豊	田	市	056		弘	前	市	010		Ш		市	074
	豊	中	市	061		広	島	市	071		大	和	市	033
	豊	橋	市	055	ıΣı	福	井	市	042	よ	横	須賀	市	033
	富	田林	市	061		福	畄	市	083		横	浜	市	033
な	長	岡	市	037		福	島	市	019		四	日市	市	057
	長	崎	市	088		福	<u>山</u>	市	072		米	子	市	068
	長	野	市	044		藤	枝	市	053	ゎ		歌山市		107
	流	<u>Щ</u>	市	029		藤	沢	市	033		和i	歌山市	ī 2	099
	名	古屋	市	054		富	<u>±</u>	市	051					
	那	覇	市	096		富	士 宮		051					
	奈	良	市	065			中市(東		030					
	習	志野	市	029		船	 	市	029					
に	新	温	市	037	^	別	府	市	091					
	新	座	市	027	ほ	防	府	市	074					
	新	居浜		080	ま	前	橋	市	025					
<u>и</u>	西辺	宮	市	061		町	<u> </u>	市	033					
ぬか	沼痘	津	市	052		松	江	市	068					
ね	寝	屋川	市	061		松	阪	市	057					
の	野亚		市	029		松	戸	市	029					
1+	延	 	市	093		<u>松</u> 松	原_ 本	市	061					
は	函	館	市	003				市	046					
	秦	野	市	036		松	Щ	市	079					

## 地域番号一覧表

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域						受信チャ	ァンネル					
府県	B) I) T	番号						放送						
工場出荷	時設定	000	1	2	3	4	5 5	6	7 7	8	9	10	11	12 12
			1	2	3	17	5	6	27	8	35	10	11	12
	札幌	001	北海道放送		NHK 総合	- ' / テレビ北海道	札幌テレビ		北海道文化放送	0	北海道テレビ			NHK 教育
	±0111		1	2	33	37	39	6	7	8	9	10	11	12
	旭川	002		NHK 教育	テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ		札幌テレビ		NHK 総合		北海道放送	
	函館	003	21	27	35	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ	NHK 総合		北海道放送	_			NHK 教育		札幌テレビ
	釧路	004	1	2 NHK 教育	39 北海道テレビ	41 北海道文化放送	5	6	7 札幌テレビ	8	9 NHK 総合	10	11 北海道放送	12
			32	2	34	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道	帯広	005	北海道文化放送		北海道テレビ	NHK 総合		北海道放送				札幌テレビ		NHK 教育
	苫小牧	006	47	49	51	53	55	57	61	8	9	10	11	12
	白小松	000	テレビ北海道	NHK 教育	NHK 総合	北海道文化放送	北海道放送		北海道テレビ					
	小樽	007	24	2	26	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			テレビ北海道 1	NHK 教育 2	北海道文化放送	北海道テレビ 37	39	6	札幌テレビ	8	北海道放送	10	NHK 総合	12
	室蘭	800	!	NHK 教育	テレビ北海道	北海道文化放送		0	/  札幌テレビ		NHK 総合	10	北海道放送	12
		000	1	2	3	4	59	61	7	8	9	10	53	12
	北見	009		NHK 教育			北海道文化放送	北海道テレビ	札幌テレビ		NHK 総合		北海道放送	
	青森	010	1	2	3	4	5	6	38	8	34	10	11	12
青森	日本	010	青森放送テレビ		NHK 総合		NHK 教育		青森テレビ		青森朝日放送			
	八戸	011	1	2	33	4	31	6	7	8	9	10	11	12
			1	2	青森テレビ	4	青森朝日放送	6	NHK 教育 7	8	NHK 総合 31	35	青森放送テレビ	33
岩手	盛岡	012				NHK 総合	J	IBC テレビ	/	NHK 教育	岩手朝日テレビ	テレビ岩手		めんこいテレビ
		010	1	2	3	4	5	6	32	8	34	10	11	12
宮城	石巻	013	東北放送		NHK 総合		NHK 教育		東日本放送		宮城テレビ			仙台放送
古城		014	59	2	51	4	49	6	61	8	55	10	11	57
	1 5		東北放送	_	NHK 総合		NHK 教育	_	東日本放送	_	宮城テレビ			仙台放送
	秋田	015	1	2 NHK 教育	3	4	5	6	7	8	9 NHK 総合	31 秋田朝日放送	11 秋田放送テレビ	37 秋田テレビ
秋田			1	2	3	4	5	6	7	8	9	59	11	57
	大館	016		(NHK 教育)		NHK 総合		秋田放送テレビ		NHK 教育	(NHK 総合)	秋田朝日放送	(秋田放送テレビ)	秋田テレビ
	山形	017	1	2	3	4	5	36	30	8	9	10	11	38
山形	ЩЛЭ	017				NHK 教育		テレビユー山形	さくらんぼテレビ	NHK 総合		山形放送		山形テレビ
	鶴岡	018	1	2	3	4	5	6	7	39	9	22	11	24
			山形放送	0	NHK 総合	4	20	NHK 教育	05	山形テレビ	0	テレビユー山形	11	さくらんぼテレビ
	福島	019	1	2 NHK 教育	31 テレビユー福島	4	33 福島中央テレビ	6	35 福島放送	8	9 NHK 総合	10	11 福島テレビ	12
l			1	62	3	4	5	58	7	8	9	10	11	60
福島	いわき			テレビユー福島		NHK 総合		福島中央テレビ		福島テレビ		NHK 教育		福島放送
	会津若松		1	2	3	4	5	6	7	47	9	37	11	41
	A/+'11'A	021	NHK 総合		NHK 教育			福島テレビ		テレビユー福島		福島中央テレビ		福島放送
	水戸	022	44 NHK 総合	2	46	42	5	40 TBS テレビ	7	38 フジテレビ	9	36 テレビ朝日	11	32 テレビ東京
茨城			NHK 総合 52	2	NHK 教育 50	日本テレビ 54	5	56	7	58	9	チレビ朝日 60	11	62
	日立	023	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	/T+F	100	40	2	30	36	33	42	7	45	9	59	11	61
栃木	矢板	100	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	とちぎテレビ	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
אולנוווי	宇都宮	101	51	2	49	53	5	55	7	57	31	41	11	44
	,		NHK 総合	0	NHK 教育	日本テレビ	40	TBS テレビ	7	フジテレビ	とちぎテレビ	テレビ朝日	40	テレビ東京
	前橋	025	52 NHK 総合	2	50 NHK 教育	54 日本テレビ	40 放送大学	56 TBS テレビ	7	58 フジテレビ	9	60 テレビ朝日	48 群馬テレビ	62 テレビ東京
群馬			NHK 総合 51	2	NHK 教育 57	53	双达入子 40	55	7	35	9	59	#馬テレE 41	61
	桐生	102	NHK 総合	<del>-</del>	NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日	群馬テレビ	テレビ東京
	*! \*- <b>*</b>	027	1	2	3	4	16	6	7	8	38	10	11	12
埼玉	さいたま	02/	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ	テレビ埼玉	テレビ朝日		テレビ東京
20 Tr	熊谷	103	51	2	35	53	5	55	16	57	30	59	11	61
	жп		NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ	放送大学	フジテレビ	テレビ埼玉	テレビ朝日		テレビ東京

	HED	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道		地域			3	4	J	<u>ロ</u> 受信チャ	<b>ノ</b> マンネル	0	9	10		12
府県	都市名	部市名												
千葉	千葉	029	1	2	3	4	16	6	7	8	42	10	46	12
1 214	1 210		NHK 総合	2	NHK 教育 3	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ 6	20	フジテレビ	テレビ神奈川 42	テレビ朝日	千葉テレビ	テレビ東京
	23区	030	1 NHK 総合		NHK 教育		東京メトロポリタン	TBS テレビ	38 テレビ埼玉	フジテレビ	42 テレビ神奈川	テレビ朝日	46 千葉テレビ	テレビ東京
		104	33	2	29	35	40	37	7	31	9	45	11	62
東京	八王子	104	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	多摩	105	49	2	47	51	61	53	7	55	9	57	11	59
			NHK 総合	2	NHK 教育 3	日本テレビ 4	東京メトロポリタン	TBS テレビ 6	7	フジテレビ	42	テレビ朝日 10	11	テレビ東京 12
	横浜	033	 NHK 総合	<u>_</u>	NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ	<del>**</del>	テレビ朝日		テレビ東京
	茅ヶ崎	034	33	2	29	35	5	37	7	39	31	41	11	43
神奈川	小田原	035	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
TTACTI			52	2	50	54	5	56	7	58	46	60	11	62
			NHK 総合 47	2	NHK 教育 49	日本テレビ 51	5	TBS テレビ 53	7	フジテレビ 55	テレビ神奈川	テレビ朝日 57	11	テレビ東京 59
	秦野	036	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	фС:E3	007	21	2	29	4	5	6	7	8	9	35	11	12
新潟	新潟	037	新潟テレビ 21		テレビ新潟		新潟放送			NHK 総合		新潟総合テレビ		NHK 教育
	上越	038	]	2	3	4	5	37	7	27	9	10	11	33
			NHK 教育	2	NHK 総合	4	5	新潟テレビ21 6	7	テレビ新潟	9	新潟放送	32	新潟総合テレビ 34
富山	富山	039		L	NHK 総合				······			NHK 教育	チューリップ	富山テレビ
	高岡	040	50	2	48	4	5	6	7	8	9	46	42	44
	高岡	040	北日本テレビ		NHK 総合							NHK 教育	チューリップ	富山テレビ
石川	金沢	041	1	2	3	4	5	6	25	8	9	33	11	37
			39	2	3	NHK 総合	5	MRO テレビ 6	北陸朝日放送 7	NHK 教育 8	9	テレビ金沢	11	石川テレビ 12
福井	福井	042	福井テレビ		NHK 教育	4		MRO テレビ	/	0	NHK 総合	10	FBC テレビ	12
.1.411		040	1	2	3	4	5	6	37	8	9	10	11	12
山梨	甲府	043	NHK 総合		NHK 教育		山梨放送		テレビ山梨					
		044	1	44	50	4	40	6	42	8	46	10	48	12
			44	NHK 総合 2	長野朝日放送	4	テレビ信州	6	長野放送	42	NHK 教育 9	40	信越放送	12
長野		045	長野朝日放送		NHK 教育	NHK 総合	J	信越放送		テレビ信州	3	長野放送	1 1	16
	±/\-	0.40	1	44	50	4	48	6	42	8	46	10	40	12
	松本	046		NHK 総合	長野朝日放送		テレビ信州		長野放送		NHK 教育		信越放送	
	岐阜	047	1	2	39	4	5	6	35	8	9	10	11	37
岐阜			東海テレビ	2	NHK 総合	4	CBC テレビ 5	6	中京テレビ 35	8	NHK 教育 9	10	メ〜テレ	ぎふチャン
	各務原	106	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ	0	中京テレビ	0	NHK 教育	10	メ〜テレ	ぎふチャン
	#4177	0.40	1	2	31	4	33	6	35	8	9	10	11	12
静岡	浜松富士沼津	049		NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
		050	1	30	3	4	5	6	7	8	9	28	11	34
			1	静岡第一テレビ 54	27	NHK 総合	29	静岡放送	39	NHK 教育 8	52	静岡朝日テレビ	41	テレビ静岡 12
		051	ļi	NHK 教育	静岡第一テレビ	ļ	静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
		052	1	51	61	4	57	6	59	8	53	10	55	12
		002		NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
	藤枝	053	1	44 NUV 教育	24 ****==1,12	4	26 ************************************	6	38	8	42 NUV ##A	10	40	12
			1	NHK 教育 2	静岡第一テレビ	4	静岡朝日テレビ	6	テレビ静岡 35	8	NHK 総合 9	10	静岡放送	25
愛知	豊橋		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<del>-</del>	NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	テレビ愛知
			56	2	54	4	62	6	58	8	50	10	60	52
			東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	テレビ愛知
	豊田	056	57 東海テレビ	2	53 NHK 総合	4	55 CBC テレビ	6	59 中京テレビ	8	51 NHK 教育	10	61 メ〜テレ	49 テレビ愛知
			東海テレE 1	2	NHK 総合 3	4	5	6	49.テレビ 35	8	NHK 教育	33	11	プレビ変知 25
三重	津	057	 東海テレビ	<del>-</del>	NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ	<del>-</del>	NHK 教育	三重テレビ	メ〜テレ	テレビ愛知
		UEO	1	28	3	36	5	38	7	40	9	42	30	46
	大津	058						1.00 -1 17		nn		800 min - 1 1 2	4 6.1 744 + F.M	NHK 教育
滋賀	大津	038		NHK 総合	_	毎日テレビ		ABC テレビ	_	関西テレビ		読売テレビ	びわ湖放送	
滋賀	彦根	059	1	NHK 総合 52 NHK 総合	3	54	56 びわ湖放送	58	7	関西テレビ     60     関西テレビ	9	続売テレビ 62 読売テレビ	11	50 NHK 教育

	リモコ	ン番号	1 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域						受信チー	ァンネル					
府県	Bhilida	放送局名												
京都	京都 1	060	1	2 NHK 総合	36	4 年ロニレビ	19	6 ABC テレビ	34	8 開来ニレビ	26	10	11	12 NUV ##
			32	2	サンテレビ 34	毎日テレビ	21	6	ス部ノレE 7	関西テレビ	奈良テレビ	読売テレビ 10	11	NHK 教育 12
	京都 2	098	NHK 京都	NHK 総合	京都テレビ	毎日テレビ	テレビ大阪	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
大阪	大阪	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	/ P/X	001		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ			テレビ和歌山	NHK 教育
	神戸	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
			1	NHK 総合 50	サンテレビ 56	毎日テレビ 54	テレビ大阪	ABC テレビ 58	京都テレビ	関西テレビ 60	9	読売テレビ 62	テレビ和歌山 11	NHK 教育 52
	姫路	062		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ	<u>J</u>	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
兵庫	明石		1	51	55	53	19	57	7	59	9	61	30	49
		063		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ	テレビ大阪	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK 教育
		064	1	29	33	35	5	37	7	39	9	41	11	31
	//III	001		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
奈良	奈良	065	51	2	36	4	19	6	62	8	55	10	11	12
			(NHK総合)	NHK 総合 32	サンテレビ	毎日テレビ 42	テレビ大阪	ABC テレビ 44	奈良テレビ	関西テレビ 46	(奈良テレビ)	読売テレビ 48	30	NHK 教育 25
	和歌山1	107		NHK 総合		毎日テレビ	J	ABC テレビ	/	関西テレビ	3		テレビ和歌山	NHK 教育
和歌山	TREAL O		1	50	3	54	5	58	7	60	9	62	56	52
	和歌山2	099		NHK 総合		毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK 教育
鳥取	鳥取	067	1	2	3	4	5	6	7	24	9	22	11	12
M94A	APEN.	007	日本海テレビ		NHK 総合	NHK 教育				山陰中央テレビ		BSS テレビ		
	松江	068	30	2	34	4	5	6	7	8	9	10	11	12
島根		069	日本海テレビ 1	2	山陰中央テレビ	4	5	NHK 総合	7	58	9	BSS テレビ 10	11	NHK 教育 12
	浜田			NHK 総合	日本海テレビ		BSS テレビ			山陰中央テレビ	NHK 教育	10		12
			23	2	3	4	5	25	35	8	9	10	11	12
岡山	岡山	070	テレビせとうち		NHK 教育		NHK 総合	瀬戸内海テレビ	OHK テレビ		西日本放送		山陽放送	
	広島	071	31	2	3	4	5	6	7	8	9	35	11	12
	ЩЩ	072	テレビ新広島		NHK 総合	RCC テレビ			NHK 教育			広島ホームテレビ		広島テレビ
広島	福山		5	2	57	4	54	6	3	8	9	7	11	11
			NHK 総合	2	広島ホームテレビ 24	4	テレビ新広島	6	NHK 教育 26	8	9	RCC テレビ 10	11	広島テレビ
	呉	073	NHK 教育		広島ホームテレビ	4	広島テレビ		テレビ新広島	0	RCC テレビ	10	NHK 総合	16
		074	1	2	3	4	28	6	38	8	9	10	11	12
	山口	074	NHK 教育				山口朝日放送		テレビ山口		NHK 総合		山口放送	
	下関	075	41	2	23	4	21	6	33	8	39	10	35	12
山口	I'IXI	0,0	NHK 教育	九州朝日放送	TVQ 九州放送		山口朝日放送	-		RKB 毎日放送	NHK 総合	テレビ西日本		(NHK 教育)
	宇部	076	55	2	3	4	24	6	44	8 nvn ===***	58	10	61	12
	岩国		NHK 教育	九州朝日放送	3	4	山口朝日放送	(NHK 総合)	テレビ山口 28	RKB 毎日放送 8	NHK 総合 9	テレビ西日本 10	山口放送	12
		077	NHK 教育			RCC テレビ	テレビ山口	ļ	山口朝日放送		NHK 総合	南海テレビ	山口放送	広島テレビ
(注自	(本白	007	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	38
徳島	徳島	097	四国テレビ		NHK 総合	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
香川	高松	078	33	2	39	4	37	6	31	8	41	10	29	19
			瀬戸内海テレビ	0	NHK 教育	00	NHK 総合		OHK テレビ	07	西日本放送	10	山陽放送	テレビせとうち
	松山	079	1	2 NHK 教育	3	29 あいテレビ	25 愛媛朝日テレビ	6 NHK 総合	7	37 テレビ愛媛	9	10 南海テレビ	11	35 広島ホームテレビ
			1	2	3	4	14	6	7	36	9	10	27	12
愛媛	新居浜 今治			NHK 総合		NHK 教育	愛媛朝日テレビ	南海テレビ		テレビ愛媛			あいテレビ	
			1	30	3	27	14	32	7	36	9	34	11	38
				NHK 教育			愛媛朝日テレビ			テレビ愛媛		南海テレビ		広島ホームテレビ
高知	高知	082	1	2	3	4	5	6	7	8	9	38	11	40
	福岡北九州		1	2	3	NHK 総合	5	NHK 教育 6	7	高知放送	9	テレビ高知 10	19	高知さんさんテレビ 37
		083	九州朝日放送			HKB 毎日放送	J	NHK 教育	l	٥	リー・リック デレビ西日本	10	TVQ 九州放送	福岡放送
		001	1	2	23	35	5	6	7	8	9	10	11	12
		084			TVQ 九州放送			NHK 総合		RKB 毎日放送		テレビ西日本		NHK 教育
福岡	久留米	<b>*</b> 085	57	2	46	48	5	54	7	8	60	10	14	52
	八田小	555	九州朝日放送			RKB毎日放送		NHK 教育			テレビ西日本		TVQ 九州放送	福岡放送
	大牟田	086	58	19	53	61	5	50	7	8	55	10	43	12
				TVQ 九州放送		RKB 毎日放送	40	NHK 教育	E-7	00	テレビ西日本	10	福岡放送	10
佐賀	佐賀	087	19	36 サガテレビ	40 NHK 教育	38 NHK 総合	48 RKR 毎日放送	52 福岡放送	57 九州朝日放送	60 テレビ西日本	9 (NHK 総合 )	10	11 熊本放送	12
				1/11/11/11	NINX利用	I VIII II NO		間凹灰丛		トトトロコ中	W	l	MK4P/JXJAS	

	リモコ:	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域						受信チャ						
府県		番号						放送	局名					
	長崎	088	1	2	3	4	5	6	37	8	27	10	25	12
長崎	15/10]	000	NHK 教育		NHK 総合		長崎放送		テレビ長崎		長崎文化放送		長崎国際テレビ	
	佐世保	000	1	2	3	17	5	31	7	8	9	10	11	35
	在區床	003		NHK 教育		長崎国際テレビ		長崎文化放送		NHK 総合		長崎放送		テレビ長崎
熊本	熊本	090	1	2	16	4	22	6	34	8	9	10	11	12
州公本	界段本	090		NHK 教育	熊本朝日放送		熊本県民テレビ		テレビ熊本		NHK 総合		熊本放送	
大分	大分	091	1	2	3	34	5	6	36	32	24	10	11	12
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\	091	(NHK 教育)		NHK 総合	あいテレビ	大分テレビ	(NHK 総合)	テレビ大分	テレビ愛媛	大分朝日放送	南海テレビ		NHK 教育
	宮崎	092	1	2	3	4	5	35	7	8	9	10	11	12
宮崎	古呵	092						テレビ宮崎		NHK 総合		宮崎放送		NHK 教育
占呵	延岡	093	1	2	3	4	5	6	7	39	9	10	11	12
	延叫	093		NHK 教育		NHK 総合		宮崎放送		テレビ宮崎				
	鹿児島	094	1	2	3	4	5	6	32	8	38	10	30	12
鹿児島	庇元岛	094	南日本放送		NHK 総合		NHK 教育		鹿児島放送		鹿児島テレビ		鹿児島読売テレビ	
	阿久根	005	1	17	3	23	5	35	7	8	9	10	11	12
	四人版	095		鹿児島読売テレビ		鹿児島放送		鹿児島テレビ		NHK 総合		南日本放送		NHK 教育
沖縄	那覇	096	1	2	3	4	5	6	7	8	28	10	11	12
が常	刀印车月	090		NHK 総合						沖縄テレビ	琉球朝日放送	琉球放送テレビ		NHK 教育

#### 

・地域番号別に設定されたリモコン番号と受信チャンネル・放送局名は、当社が2007年2月に調査した結果によるものです。

### その他の地域番号 (\*印のチャンネルはスキップされません。)

・地域番号は「000」から「107」までありますが、次の番号に該当する地域はありません。

リモコン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
地域番号		受信チャンネル										
024	<b>*</b> 29	2	<b>*</b> 27	<b>*</b> 25	5	<b>*</b> 23	7	<b>*</b> 21	<b>*</b> 31	<b>*</b> 19	11	<b>*</b> 17
026	<b>*</b> 43	2	<b>*</b> 45	<b>*</b> 39	<b>*</b> 40	<b>*</b> 37	7	<b>*</b> 35	9	<b>*</b> 33	*41	<b>*</b> 31
028	<b>*</b> 33	2	<b>*</b> 35	<b>*</b> 25	5	<b>*</b> 23	<b>*</b> 16	<b>*</b> 21	<b>*</b> 28	<b>*</b> 19	11	<b>*</b> 17
031	<b>*</b> 51	2	<b>*</b> 49	<b>*</b> 53	<b>*</b> 47	<b>*</b> 55	7	<b>*</b> 57	9	<b>*</b> 59	11	<b>*</b> 61
032	<b>*</b> 30	2	<b>*</b> 32	<b>*</b> 26	<b>*</b> 28	<b>*</b> 24	7	<b>*</b> 22	9	<b>*</b> 20	11	<b>*</b> 18
048	* ]	2	<b>*</b> 3	4	<b>*</b> 5	6	<b>*</b> 35	8	<b>*</b> 9	10	* ] ]	<b>*</b> 28
066	1	<b>*</b> 32	3	<b>*</b> 42	5	<b>*</b> 44	7	<b>*</b> 46	9	<b>*</b> 48	<b>*</b> 30	<b>*</b> 26

# 地上アナログ放送の チャンネルの個別設定

登録したチャンネルは、個別に以下の項 目を変更できます。

項目	内容
受信 チャンネル	<ul> <li>リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)を押したときに選局するチャンネルを設定します。地域番号一覧表に当てはまらない地域や、地域番号によるチャンネル設定後に他の放送チャンネルを追加したいときは、この操作で一局ずつ設定してください。</li> <li>新聞の番組表などのチャンネルの順番に合わせておくと便利です。</li> </ul>
チャンネル 表示	<ul><li>画面に表示されるチャンネル番号を設定します。お住まいの地域で使い慣れたチャンネル表示に変更できます。</li></ul>
受信微調整	<ul> <li>受信中の映像(設定画面の背景で表示されている映像)が最も 鮮明に見えるように、受信状態を調整します。 - 64~0~ +63の範囲で調整できます。</li> </ul>
スキップ	<ul> <li>選局(∧順/∨逆)ボタン(緑)で選局をしたときに、視聴しないチャンネルを飛ばせます。「する」でスキップの設定をし、「しない」で解除されます。</li> </ul>



# 地上アナログ放送を選ぶ



# ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ

ホーム を押し

選びかたは、32~37ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例





を押す



「チャンネル設定 |を選ぶ

設定

テレビ放送設定

チャンネル設定

チャンネル

★ホーム





を押す

# 「地上アナログ」で決定する



# 「地上アナログー個別」を選 ιζï



決定

を押す









を押す

#### グー自動 各チャンネルごとにアナログ局を設定します。 一追加 -地域番号 一個別 する しない

「する」を選ぶ

# 変更したい「リモコン番号」 (放送チャンネル)を選ぶ



リモコン番号 受信チャンネル 5 🗐 チャンネル表示 5

- ・ 地上アナログチャンネルは、「1 | ~ 「20」です。
- CATV チャンネルは 「C13」~ [C63] です。
- リモコン番号「1|~「12|を変更 するときは、リモコンの数字ボタン (チャンネルボタン)を押しても選 べます。

## 変更したい項目を選ぶ

(例) 受信チャンネルを変更する場合





# 画面の指示に従い、数値や項 目を設定する



詳しくは、前のページの表を参照し てください。

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### ◇おしらせ◇ ......

#### CATV(ケーブルテレビ)放送について

- CATV のサービスが行われている地域のみ 受信できます。
- ・ CATV を受信するときは、使用する機器 ごとに CATV 会社との受信契約が必要で す。さらに、スクランブルのかかった有料 放送の視聴・録画にはホームターミナル (アダプター) が必要になります。詳しくは CATV 会社にご相談ください。
- 本機のCATV チャンネルは、C13~C63 チャンネルの範囲で選局できます。(「ケー ブルテレビのチャンネルを選ぶ |⇒40 ペー
- ・「受信チャンネル」の設定で、CATV チャ ンネルを設定すると、リモコンの数字ボタ ン(チャンネルボタン)で CATV チャンネ ルを選局できます。

# 選局ボタン(緑)で CATV チャンネルを 選局したいときは (CATV スキップ解除)

• CATV チャンネル (C13 ~ C63) は、工場 出荷時にスキップ「する」の状態になってい ます。選局ボタン(緑)で選局したいときは、 次の操作を行ってください。

# 前ページの手順1~6を 行う

### 「リモコン番号」を選ぶ



## スキップを解除したい CATVチャンネルを選ぶ

(例) C13 チャンネルを選んだ場合



で選ぶ

リモコン番号 C13

「スキップ」を選ぶ



# 「しない」を選ぶ



リモコン番号	C13 🗆	)
受信チャンネル	C13 🗆	>
チャンネル表示	C13 🗆	<b>)</b>
受信微調整	0 -64	+63
スキップ	する	しない

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

手順8で「受信チャンネル」を選び、手順 9 で右カーソルボタンまたは左カーソルボ タンを押し続けると、放送を探して受信し ます。

# 放送が受信できないときに 確かめること

# 放送が 受信できないときは

- 受信状態が悪い場合、右のような画面が表示されます。
- 右のような画面が表示されているときにを押すと、受信状態の一覧が表示されます。
- ・受信状態の一覧(下の画面)では、デジタル放送の各チャンネルの受信強度や地上デジタル放送で受信できるチャンネルなどが確認できます。

#### 受信状態一覧で、最新の状態を表示するには

・ **\*\***を押します。(表示が切り換わるまで時間 がかかる場合があります。)

#### 受信状態一覧の画面を消すときは

とかります。

(画面は一例です。)

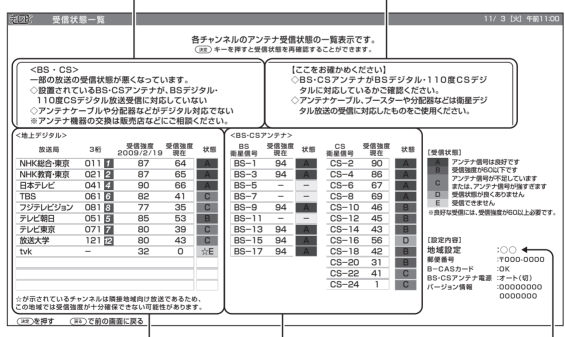
BS 103chが受信できません。【E202】 リモコンで放送切換や選局を確認ください。または アンテナの調整・接続を確認ください。雨や雪など の影響で一時的に受信できない場合もあります。

(決定) で受信状態一覧へ

現在放送されていません。 【E203】 番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。 ※ で受信状態一覧へ

現在の受信状態の説明(画面は一例です。)

解決方法



地上デジタル放送の 受信状態一覧 BSデジタル放送と 110度CSデジタル放送の 受信状態一覧

受信状態の一覧は、直前に視聴していた放送(「地上デジタル」または 「BSデジタル」「110度CSデジタル」のいずれか一方)が表示されます。 現在の地域設定

お住まいの地域に 設定されていない 場合、地上デジタル 放送を正しく受信 できません。

### 受信できないチャンネルが あるときは

# 受信状態一覧の、【ここをお確かめください】の表示内容を確認してください。 【ここをお確かめください】

#### 安しば 受信状態ー! 各チャンネルのアンテナ受信状態の-(決定) キーを押すと受信状態を再確認することができます。 <BS · CS> 【ここをお確かめください】 -部の放送の受信状態が悪くなっています ◇BS・CSアンテナがBSデジタル・110度CSデジ ◇設置されているBS・CSアンテナが、BSデジタル・ タルに対応しているかご確認ください。 110度CSデジタル放送受信に対応していない ◇アンテナケーブル、ブースターや分配器などは衛星デジ ◇アンテナケーブルや分配器などがデジタル対応でない タル放送の受信に対応したものをご使用ください。 ※アンテナ機器の交換は販売店などにご相談ください。

- ・地上デジタル放送用アンテナとの接続について⇒ 250 ~ 253 ページをご覧ください。
- BS・110度放送用アンテナとの接続について⇒251~253ページをご覧ください。
- 「アンテナ接続のワンポイントアドバイス」⇒295ページもご覧ください。
- かんたん初期設定をやり直すとき⇒ 273 ページをご覧ください。
- 受信している放送局をリモコンの数字ボタンに割り当てることができます。 数字ボタンが割り当てられていない場合は、3 桁入力で選局できます。

#### ▼地上デジタル放送の受信状態一覧



#### BS デジタル放送の受信状態について

• 現在、信号が送られているのは「BS-1」「BS-3」「BS-9」「BS-13」「BS-15」「BS-17」です。 このため、「BS-5|「BS-7|「BS-11|「BS-19」の受信状態は表示されません。 (2010年4月現在)

#### BS・110 度 CS デジタル放送について

• デジタル放送には有料放送があります。視聴するには、視聴契約する必要があります。 BS・110度 CS デジタル放送が受信できない場合は、視聴契約がお済みかどうかご確認ください。

# テレビが正しく映らない ときや画質が悪いときは

([E202] と表示される)

故障ではないことがあります。

お電話をする前に、 ここをお確かめください。





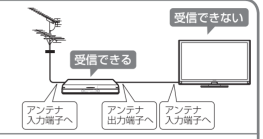
	こんな症状が出るときは	▶ここをお確かめください	▶参照ページ
地	色じま模様が出る	<ul><li>・アンテナケーブルが古くなっていませんか。</li></ul>	, , , , , , , ,
			-
	雪が降っているような 画面になる	・アンテナ線が切れていませんか。	_
ク   放		・アンテナの向きは正しいですか。	-
		<ul><li>平行フィーダー線の場合、本機から線を できるだけ離してください。</li></ul>	240
デジタル放送	映像も音声も出ない	<ul> <li>アンテナケーブルは接続されていますか。</li> <li>端子を間違えて接続していませんか。</li> <li>アンテナケーブルが切れていませんか。</li> <li>BS・CS アンテナ電源設定を「オート」にしてみてください。「オート」に設定している場合は「入」にしてみてください。</li> <li>B-CAS カードは正しく挿入されていますか。</li> </ul>	250~253·295 — — 275~276
	映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする。 音声が途切れる。 映像が映らない/映らなくなる。	・アンテナの向きは正しいですか。 ・「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。表示が異なる場合は、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒ <b>309</b> ページ)をご覧になり必要な処置をしてください。	_ 275~276
	BSデジタル放送の	か。 ・WOWOW やスターチャンネルは有料です。	249
	一部のチャンネルが 視聴できない	視聴するためには契約をしてください。 ・地デジ難視対策衛星放送については、地デジ難視対策 衛星放送受付センターへお問い合わせください。 (0570-08-2200)	281
	110度CSデジタル放送 が視聴できない	・アンテナやアンテナケーブル、分波器は 110 度 CS 帯域(2150MHz)まで対応のものを使用していますか。	251 ~ 253
	画面にノイズが出る	<ul><li>ノイズが出るときはケーブル同士を離すと軽減される ことがあります。</li></ul>	-
	特定のチャンネルだけ映らない	<ul><li>・アンテナケーブルは正しく接続されていますか。</li><li>・有料放送は視聴契約が必要です。</li><li>・アンテナの受信強度を確認してください。</li></ul>	250~253·295 249 275~276

# アンテナ接続の ワンポイントアドバイス

• お住まいの地域やチャンネルによっては電波が弱く、アンテナの接続方法やレコーダーなど の機器との接続により、映らない場合が考えられます。このような場合、アンテナの接続状 況を変えていただくと映る場合がありますので、本ページを参考にご確認をお願いします。

#### こんなときは

アンテナ線を、レコーダーを経由して本機に 接続している場合に、レコーダーは放送を受 信できるのに本機は受信できない。

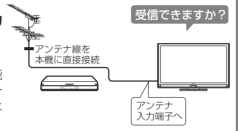


#### アドバイス

レコーダーに接続しているアンテナ線を本機の入力 に直接接続してみてください。

#### 本機が受信できる場合は、本機の故障ではありません。

• レコーダーに内蔵されているアンテナ分配機能の性能 により、本機が受信できないことがあります。レコー ダーの出力端子から本機の入力端子に接続するのは止 めましょう。

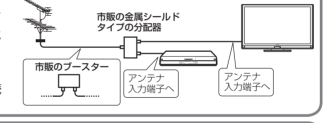


#### 解決方法

アンテナ線を市販の金属シールドタイ プの分配器で分配して、レコーダーと 本機のそれぞれに接続してください。

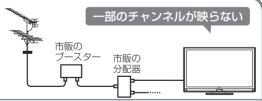
#### それでも受信できない場合は…

• アンテナ線を市販のブースターに接続 してください。



#### こんなときは

分配器やブースターを使用している場合に 一部のチャンネルだけ映らない。



アンテナ線を 本機に直接接続

分配器やブースターをはずす

受信できますか?

, 入力端子へ

#### アドバイス

使用している分配器やブースターをはずして、ア ンテナ線を本機に直接接続してみてください。

(レコーダーやパソコンなどの使用を止めて確認し てください。これらの機器から発生する電波など による障害も考えられます。)

# りません。

分配器やブースターの性能により、正しく受信 できないことがあります。

# 正しく受信できる場合は、本機の故障ではあ

市販の、地上デジタル放送やBSデジタル放送に対応している分配器やブースターと交 換してください。

#### それでも受信できない場合は…

• ご購入のご販売店などにご相談ください。



# 故障かな?と思ったら

・次のような場合は故障でないことがありますので、修理を依頼される前にもう一度お調べください。 なお、アフターサービスについては「保証とアフターサービス」(⇒ **350** ページ)をご覧ください。

# 全般についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
<b>?</b> 映像も音声も出ない	<ul><li>・電源プラグがコンセントから抜けていませんか。</li><li>・電源ランプが緑色に点灯していますか。</li><li>・テレビ(地上アナログ放送、CATV)やデジタル放送を見たいのに、ビデオ入力などに切り換えられていませんか。</li><li>・外部機器の映像が出ないとき、正しく入力切換ができていますか。</li><li>・接続ケーブルが抜けていませんか。</li></ul>	265 29 172 172
	<ul> <li>・電源ランプが緑色に点灯していますか。</li> <li>・乾電池の極性(⊕、⊖)が逆になっていませんか。</li> <li>・リモコンの乾電池が消耗していませんか。</li> <li>・リモコンはリモコン受光部に向けてお使いですか。</li> <li>・リモコン番号が本体と一致していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。</li> </ul>	29 28 28 28 324~325
リモコンが動作しない	以下の場合は、リモコンで動作しにくくなります。 ・リモコンと本体のリモコン受光部との間に障害物がありませんか。 ・リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていると、リモコンが動作しにくくなります。 照明の向きを変えるなどしてみてください。 ・蛍光灯などが近くにありませんか。 ・受信設備の消耗減衰のために(映り等に影響する場合もあります)操作切換が遅くなることがあります。(天候等の環境で受信強度の数値が変動するとノイズの影響を受けます。) ・電池の端子が酸化(薄黒く)していませんか。室温が極端に低下していませんか。	_
	<ul><li>・音量調整が最小になっていませんか。</li><li>・「消音」状態になっていませんか。</li><li>・ヘッドホン端子にヘッドホンのプラグが差し込まれたままになっていませんか。</li><li>・モニター音声出力が「モニター音声出力(可変1)」に設定され</li></ul>	38 38 25
映像は出るが音声が出ない	ていませんか。 ・D映像・S映像端子を使用する場合、音声端子も接続していますか。 ・入力2の場合「入力音声選択」が「HDMI+音声入力端子」になっていませんか。 ・入力7の場合「入力音声選択」が「アナログRGBのみ」になっていませんか。	254 181 181
ビデオが映らない、 ビデオが映らなくなった	<ul><li>ていませんか。</li><li>・ビデオ機器の電源プラグがコンセントから抜けていませんか。</li><li>・ビデオ機器の電源は入っていますか。</li><li>・ビデオ機器を接続している入力を選んでいますか。</li><li>・ビデオ機器からアンテナケーブルがはずれていませんか。</li></ul>	- - 172 -

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
音声は出るが映像が出ない	<ul><li>・映像オフが「する」になっていませんか。</li><li>・映像ケーブルが抜けていませんか。</li></ul>	45 254
色が薄い色あいが悪い	・「色の濃さ」、「色あい」は正しく調整されていますか。	80~ 81
画面が暗い 黒色が潰れる	・「AVポジション」をご確認ください。「標準」でも暗いと感じる場合は、「AVメモリー」を試してください。	74~ 75
画面が大きくなったり、小さ くなったりする	<ul><li>オートワイド機能が「する」になっていませんか。設定を「しない」に変更してください。</li></ul>	72~ 73
テレビの上部が熱い	・内部の回路から発生する熱で温まった空気が自然な対流により、上部を通って抜ける構造になっているため、上部が温かくなります。本体の温度が異常に上昇したときは画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れます。	1
画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が	<ul><li>・本機の温度が上昇したためです。温度が上昇した原因を取り除いてください。</li><li>・本機の設置状態や場所が、温度が上がりやすい状態にないかで確認ください。本機背面の通風孔がふさがらないように設置してください。</li></ul>	-
切れる	・本機の内部や通風孔にたまっているホコリで、外部から取り 除けるものはこまめに取り除いてください。内部のホコリの 除去については、お買いあげの販売店にご相談ください。	_
リモコンや本体のボタンの 操作ができない	<ul> <li>外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。本体の電源スイッチで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。</li> <li>チャイルドロックが設定されていませんか。</li> <li>本体とリモコンのリモコン番号を同じ番号に設定していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。</li> </ul>	93 324~325
ときどき「ピシッ」と音がす る	• 温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。	_
リモコンで電源を切った後 に、ときどき「カチ」と音が する(数回鳴る場合がありま す。)	<ul><li>・本機の電源が待機状態のときでも、次の場合は動作している音が鳴ることがあります。</li><li>・デジタル放送の予約録画を実行している場合・ダウンロードをしている場合</li><li>・有料放送の契約情報を取得している場合</li><li>・地上デジタル放送の番組表の情報を取得している場合</li></ul>	114 318~319 — 48•54
時刻表示が画面に出ない	・「時刻表示」の設定は「する」になっていますか。	43
時刻表示が消えない	・リモコンの画面表示ボタンを繰り返し押してみてください。	43
チャンネル表示が画面に出 ない	<ul><li>チャンネル表示は、ホームメニューで「時刻表示」の設定を 「する」にしているときに表示できます。</li></ul>	42• 43
字幕表示が画面に出ない	<ul><li>「字幕表示」の設定は「常時表示」になっていますか。</li><li>「字幕表示」の設定は字幕アウトスクリーンになっていますか。</li><li>「字幕表示」の設定が「リモコン切換」の場合、字幕表示をする</li></ul>	61 61 61
	設定にしていますか。	

# デジタル放送関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ア 映像も音声も出ない	・個人でBS・110度CSデジタル放送用アンテナを設置しているのに、アンテナ電源が「切」になっていませんか。個人でBS・110度CSデジタル放送用アンテナを設置し、そのアンテナに複数の機器を接続している場合で、本機以外の機器の中にも必要に応じてアンテナへ電源を供給する設定がある場合、電源供給のタイミングによってはどちらからも電源供給されない状態になり、映像も音声も出なくなる場合があります。このときは、本機のアンテナ電源を「入」にしてください。・その局が放送していない時間帯ではありませんか。・ビデオ入力などに切り換えられていませんか。・B-CASカードは正しく挿入されていますか。	275 275 - 172 248
<ul> <li>映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする</li> <li>音声が途切れる</li> <li>映像が映らない/映らなくなる</li> </ul>	<ul> <li>・アンテナの向きがずれていませんか。</li> <li>・受信強度を確認してください。</li> <li>・受信状態を確認してください。</li> <li>・アンテナの前方に障害物はありませんか。</li> <li>・アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。</li> </ul>	275~276 •292 275~276 •292 250~253
BSデジタル放送の一部が視 聴できない	<ul> <li>・B-CASカードは正しく挿入されていますか。</li> <li>・有料放送を視聴するための契約はしていますか。</li> <li>・地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200)</li> </ul>	248 249 294
110度CSデジタル放送が 受信できない	<ul><li>アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。</li><li>ブースターや分配器などをご使用になっている場合、110度CS帯域(2150MHz)まで対応した機器をお使いですか。</li></ul>	251~253 251~253
BSデジタル・110度CSデ ジタル放送に雑音が出たり、 まったく受信できなくなる	<ul> <li>・強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着していませんか。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。</li> <li>・春分や秋分の前後20日程度は人工衛星が地球の陰(食)になるため、深夜一時的に電波が止まる場合があります。これは故障ではありません。</li> </ul>	_
地上デジタル放送が受信で きない	<ul><li>・お住まいの地域で地上デジタル放送は開始されていますか。</li><li>・地上デジタル放送の受信に必要なUHFアンテナが正しく設置されていますか。</li><li>・アンテナ線は正しく接続されていますか。</li><li>・お住まいの地域を地域選択で正しく設定していますか。</li><li>・チャンネル設定は正しくされていますか。</li></ul>	

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面にノイズが出る	・VHF/UHFのアンテナケーブルがBS・110度CSデジタルアンテナケーブルと接近していませんか。	_
特定のチャンネルだけ映らない	<ul><li>契約していない有料放送ではありませんか。</li><li>受信強度を確認してください。</li><li>地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200)</li></ul>	249 275~276 294
番組表が表示されない 番組表に表示されない番組 がある	<ul> <li>・地上デジタル放送の場合、視聴していないチャンネルは、番組表に情報が表示されません。番組表取得を「する」に設定すると、リモコンで電源を切った(待機状態)ときに各放送チャンネルの番組表情報を取得します。</li> <li>・デジタル放送を選局していますか?</li> <li>・電源を入れた後、最初に番組表を表示するときは、番組表データの受信に時間がかかります。しばらくお待ちください。</li> <li>・スキップを「する」に設定していませんか。</li> </ul>	- - - 208~209 •280~281
番組の予約をしても受信で きない	・契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組などを予約していませんか。	_
デジタル放送が受信できない	<ul> <li>外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。本体の電源スイッチで電源を切って、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。</li> <li>BSデジタル放送および110度CSデジタル放送を視聴するとき、BS・110度CS共用アンテナ(市販品)およびBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を接続していますか。</li> </ul>	-

# 地上アナログ放送に ついての故障かな? と思ったら

こんなる	ときに	ここをお確かめください	ページ
	映像が出ず 雑音のみ 出る	<ul><li>アンテナ線がはずれたり、ショートしたりしていませんか。</li><li>アンテナ線は正しく接続されていますか。</li></ul>	250~253
	画像に はん点が 出る	・自動車、電車、ネオンなどからの雑音電波を受けていませんか。アンテナをできるだけ道路やネオンなどから離れた場所に立ててください。	20
	映像が 二重になる (ゴースト)	・近くに山や大きな建物・樹木がありませんか。それらの反射 電波の影響も考えられます。 アンテナの向きや高さを変えてみてください。	-
	色じま模様 が出る	<ul><li>・近所のテレビからの妨害電波を受けていませんか。アンテナの向きや高さを調整すれば、妨害をある程度少なくすることができます。</li><li>・古いアンテナケーブルは使わないでください。</li></ul>	 250~253
	雪が降って いるような 画面になる	<ul><li>・アンテナ線は正しく接続されていますか。</li><li>・屋外アンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。</li><li>・アンテナの向きが変わったり、アンテナが壊れたりしていませんか。</li><li>・平行フィーダー線の場合、本機から線をできるだけ離してみてください。</li></ul>	250~253 — — — 240
特定のチャンネ ない	ペルだけ映ら	・チャンネルの「受信微調整」がずれていませんか。	290

# 録画や再生についての 故障かな?と 思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
BDやDVDディスクの画面 が映らない	・BDやDVDディスクに指紋や汚れが付いていませんか。BDや DVDディスクをクリーニングしてください。	23
映像が停止する	・本機に衝撃や振動を与えませんでしたか。不安定な場所で使 用していませんか。衝撃や振動を感知すると停止します。	_
	<ul> <li>一時停止またはスロー再生/早送り/早戻し中は、音声が出ません。</li> <li>BDまたはDVDディスクをクリーニングしてください。</li> <li>BDまたはDVDディスクに記録されている音声に、オーディーを見いましてます。</li> </ul>	23 -
スピーカーから音が出ない、 音が歪む	オ信号以外の音声や規格外の音声が記録されているなど音声の記録状態によっては、音声が出ない場合があります。 ・デジタル音声ケーブルを使ってオーディオ機器と接続したとき、デジタル音声設定を「ビットストリーム」に設定しているときは、「DTS-HD Master Audio」や「ドルビーTrueHD」など7.1ch音声は出力されません。	177
	「コアストリーム(5.1ch)」音声のみ出力されます。 ・市販のBDビデオの「ドルビーデジタルEX6.1ch」音声や 「DTS・ES6.1ch」音声など6.1以上の音声は出力されません。5.1ch音声となります。	_
録画が中断されている	・録画中に停電などがありませんでしたか。	-
	・録画ができるディスクは、BD-RE Ver.2.1 ディスク、BD-R Ver.1.1、Ver.1.2、Ver.1.2 LTH、Ver.1.3、Ver.1.3 LTHディスクのみです。DVD ディスクには録画ができません。	-
	<ul> <li>・ディスク保護が設定されている BD-RE Ver.2.1、BD-R Ver.1.1、Ver.1.2、Ver.1.2 LTH、Ver.1.3、Ver.1.3 LTH ディスクを使用したときは録画可能ディスクでも再生専用ディスクとなります。(録画や初期化は行えません。)</li> <li>・電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があります。</li> </ul>	153
録画ができない、録画が途 中で止まる	ります。 ・BD の空き時間は足りていますか。BD-RE の場合は BD に録画された不要なタイトルを消去して、録画に必要な空き容量を確保してください。BD-R の場合は新しいディスクをご用意ください。	105• 150
	<ul><li>・ディスク再生中は録画ができません。</li><li>・録画が禁止された映像は録画できません。</li><li>・BD をクリーニングしてください。</li><li>・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のディスクと本機との相性により、適切な録画ができない場合があります。</li></ul>	- 101 23 -
	<ul><li>・停電などがありませんでしたか。</li><li>・本体の電源スイッチで電源を切っていませんでしたか。</li></ul>	_ _
BD-LIVE 機能が利用できな い	・BD-LIVE 用 LAN 設定を再度確認してください。	136

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
	<ul> <li>予約待機中/録画中に停電がありませんでしたか。録画中に停電などで録画が中断された場合は、その番組は保存されません。</li> <li>停電などで録画が中断された場合、録画が中断された時点より前の部分の内容が数分ぶん損なわれることがあります。</li> <li>BDの録画可能時間は充分でしたか。録画可能時間が少ない場合、不要なタイトルを消去してください。</li> <li>放送時間が変更されていませんか。</li> <li>番組が延長されていませんでしたか。</li> <li>電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があります。</li> </ul>	- 105• 150 - -
	<ul><li>・電源プラグがコンセントから抜けていませんでしたか。</li><li>・「受信機レポート」を確認してください。</li><li>・途中から録画禁止の番組が始まったときなどは、録画は中断されます。</li></ul>	265 323 101
予約したのに録画されてい ない、途中で切れている	・BD をクリーニングしてください。 ・予約した番組の前の番組が時間延長になりませんでしたか。 予約を開始しようとしたときに、放送局から送られてくる 番組の開始時刻の情報が正しく更新されていない場合があ ります。この場合は予約が失敗となります。日時指定予約 の場合、前の番組が延長しそうなときは最大延長時間を加 味し、予約することをおすすめします。	
	<ul> <li>・「予約の実行に失敗しました。」というレポートがある場合は、予約の実行に失敗しています。</li> <li>・レポートに「前の予約番組が延長されたため、予約の開始ができませんでした。」または「番組放送時間が変更されました。」と書かれている場合は、番組の放送時間の変更により録画ができなかった事例です。</li> </ul>	_
	・レポートに「予約の開始時間に電源が切れていた。」と書かれている場合は、本体の電源を切ったり、電源コードを抜いたりして、予約開始時刻に電源が入らなかった事例です。 予約録画した場合は、必ずリモコンで電源を切ってください。	
番組表から予約したのに、途 中で番組が終わっている	・デジタル放送の場合、放送局から番組延長の情報が送られ てこないと番組延長機能が働きません。	_
BS デジタル放送のラジオ放 送、データ放送が記録され ていない	・ラジオ放送、データ放送は記録できません。	_
	・BD ビデオまたは DVD ビデオの場合、リージョンコードが 一致しているか確認してください。 リージョンコードが「A」、またはリージョンコードの記載 がない(リージョンコードが設定されていない)BD ビデオ が再生できます。	
BD や DVD ディスクが再生 できない		
	してください。 ・ディスクをディスク挿入口に正しく挿入してください。 ・本機内部の結露(つゆつき)を除去してください。	30 21·23

English Guide

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
BD や DVD ディスクが再生 できない	・ディスクの記録状態、傷、そり、汚れやピックアップの状態、 で使用のディスクと本機との相性により、適切な再生ができない場合があります。 ・他のBDレコーダーでH.264長時間録画されたBDディ	_
市販のBDビデオまたは	スクは再生できない場合があります。 <ul><li>・市販の BD ビデオまたは DVD ビデオによっては、テレビ放映当時の音声をそのまま収録しているものがあります。そ</li></ul>	_
DVD ビデオを再生中、吹き 替え音声が切り替わってし まう	のため、吹き替えの音源がない部分は、オリジナルの音源 になりますので、日本語と外国語が交互に切り換わる動作 をする場合があります。	
	・視聴制限が設定されていると、BDビデオや DVDビデオを 再生できないことがあります。 BDビデオの場合は、再生を停止し、視聴制限年齢を解除し てください。 DVDビデオの場合は、暗証番号を入力し、ホームメニュー で視聴制限レベルの設定をやり直してください。	92
市販の BD ビデオや DVD ビ デオが再生できない	・ディスクのパッケージをご覧になり、リージョンコードを お確かめください。BD ビデオや DVD ビデオには、国によっ て再生を制限するためのリージョンコードが設定されてい ます。日本で再生できるのは次のとおりです。 BD ビデオ → リージョンコード「A」またはリージョ ンコードの記載がないディスク DVD ビデオ → リージョンコード「ALL」または「2」 ・PAL、SECAM 方式の BD ビデオは再生できません。	335
他の DVD レコーダーで録画・ 編集した DVD ディスクが途中 で再生されなくなる	・他の DVD レコーダーで編集したディスクのプレイリストは、12 時間以上再生できません。 ・DVD-R DL(2 層) ディスクは再生できない場合があります。	_
つづき再生が働かない	<ul><li>・ディスクのつづき再生は、ディスクを取り出すと働かなくなります。</li><li>・その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働かない場合があります。</li></ul>	-
ニヶ国語の音声が切り換え られない	・オーディオ機器とデジタル接続して使用している場合は、アンプ側で音声切換の操作を行ってください。 アンプ側に音声切換機能がないときは、アナログ接続して本機側で切り換えてください。	_
マルチ音声(ステレオ二重 音声)の副音声(音声 2) などが再生できない	・7 倍、8.5 倍で録画した番組は、「マルチ音声設定」で選んだ音声のみが記録されます。	103 111
再生リスト(録画番組一覧) が表示されない	・一度ディスクを取り出し、再度挿入してみてください。 ・一度本体の電源スイッチで電源を切り、再度電源を入れて みてください。	30~31 29
再生リストのタイトル名に 「*」が表示される	・他機で付けたタイトル名で本機で表示できない文字は、「****・・・」と表示されます。	_
録画した最後の数秒間が再 生されない	・連続した予約設定で先に録画した番組は番組の終了が数秒早くなるため、番組の最後が録画されません。	<u> </u>
スロー再生がうまくいかな い	<ul><li>タイトルの最後になると、スロー再生が解除されます。</li><li>タイトルをまたぐスロー再生はできません。</li><li>BD ビデオの場合、逆スロー再生はできません。</li></ul>	- - -

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
一時停止/コマ送り再生が うまくいかない	<ul> <li>DVD-RW/-R ディスク (VR フォーマット) 以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。</li> <li>市販の BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクによって一時停止/コマ送りの操作が禁止されているものがあります。</li> <li>BD ビデオの場合、コマ戻し再生はできません。</li> </ul>	
早送り/早戻し(サーチ) がうまくいかない	<ul><li>・ディスクや再生しているシーンによっては、早送りサーチをしたとき、本書に記載のスピードにならない場合があります。</li><li>・タイトルをまたぐサーチはできません。(音楽用 CD は除く) BD・DVD ディスクの場合は、再生状態になります。</li></ul>	- -
他機で録画した DVD ディス クが本機で再生できない	<ul> <li>録画した機器でファイナライズをしていない DVD ディスクは本機で再生できないことがあります。録画に使用した機器で、ファイナライズを行ってください。</li> <li>本機で対応していないフォーマットで録画したディスクは再生できません。</li> <li>パソコンなどで作成したディスクは再生できない場合があります。</li> </ul>	
再生できない / 再生が中断 される	・デジタル放送を BD に録画しているときは、再生はできません。 ・再生中に選局操作をしたときは、再生が停止します。 ・予約録画開始時刻になると、再生が停止し、録画が始まります。	- - -
再生できないタイトルがあ る	<ul><li>正常に録画されなかった映像は再生できません。</li><li>録画時間が短い場合は、再生できないことがあります。</li></ul>	_
データ放送が再生できない	・連動データ放送は、録画画質「5 倍」「7 倍」「8.5 倍」の場 合は録画されていません。	_
ディスクを挿入しても出て きてしまう	<ul> <li>・市販のBDビデオやDVDビデオの場合、リージョンコードが一致しているか確認してください。</li> <li>・再生できるディスクかどうか、確認してください。</li> <li>・BDまたはDVDディスクをディスク挿入口に正しく挿入してください。</li> <li>・BDまたはDVDディスクをクリーニングしてください。</li> <li>・録画されていないDVD-RAMを挿入していませんか。</li> <li>・ディスク挿入時、表裏を間違えていないか確認してください。</li> </ul>	335 335 30 23 - 30
ディスクが出ない	<ul> <li>・ティスク挿入時、表裏を間違えていないが確認してください。</li> <li>・本体の電源スイッチが切のときは、ディスク取り出しはできません。</li> <li>・本体の電源スイッチを押して、電源を入れ直してください。電源ランプが点灯してから、本体のディスク取出しボタンまたはリモコンの取出しボタンを押してください。</li> <li>・ホームメニューから「設定」ー「昼(機能切換)」ー「BD 設定」ー「ディスク管理」で「ディスク強制排出」を選んでください。</li> <li>・ディスク録画中、ディスク初期化中、BD ドライブの起動中にはディスクの取り出しはできません。動作終了後に取出しボタンを押して取り出してください。</li> <li>・上記の操作を行ってもディスクが出てこないときは、お買いあげの販売店またはお客様相談センターにお問い合わせください。</li> </ul>	
ディスクを挿入すると 「ピピッ」と音がする	<ul><li>ディスクを読み込むための音で故障ではありません。</li></ul>	
♠ホーム を押してもホーム メニューが表示されない	<ul><li>・メッセージが表示されたときは、メッセージに従って操作してください。</li></ul>	
MD レコーダーとデジタル 接続をして CD から MD に 録音したとき、CD と MD の曲番が合わない	しないことがあります。	134 147

# インターネット関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
AQUOS.jpのページが表示 されなくなった	<ul> <li>ブロードバンドルーターや信号変換機器の電源が切れていませんか。</li> <li>LANケーブルがはずれていませんか。</li> <li>「ネットサービス制限設定」ー「インターネット接続制限」を「禁止しない」に設定してください。</li> <li>ブロードバンド回線やプロバイダーのメンテナンスなどにより、接続できない期間ではありませんか。しばらく、時間をおいてからもう一度接続してください。</li> </ul>	- 187 192 -
文字が読めない文字になった	・ブラウザメニューの文字コードを変更してください。	202
カーソルボタンでページの続 きを表示できない	<ul><li>ページの読み込みが終わるまでお待ちください。</li></ul>	_
インターネットに接続でき ない	・「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」をご覧いただき、接続・設定状況をご確認ください。 ・【パソコンをお持ちの場合】 本機に差し込まれている LAN ケーブル (CAT5 以上)をパソコンに差し込み、パソコンでインターネットに接続できるかどうか試してください。できる場合は、ブロードバンドルーターから LAN 側(本機側)の接続・設定を確認してください。できない場合は、ブロードバンドルーターから WAN 側(プロバイダー側)の接続・設定を確認してください。 ・【停電などにより、モデムやケーブルモデム、ブロードバンドルーターの電源をいったん切った場合など】電源が再投入されてから数分程度インターネットが復旧するまで時間がかかる場合があります。 ・外部からのノイズなどにより、通信機能に障害が発生した可能性があります。本体の電源スイッチで電源を切り、1分間放置した後、再度電源を入れてください。	184~ 189 –
ホームページの音声が聞こ えない ホームページの動画が再生 できない	・本機では、一部の形式の音声ファイル (WAV や AAC 形式の一部) については再生可能ですが、一般の Web ページで配信されている動画や音声はパソコン向けに作られており、特に本機の機種名が対応機種としてその Web ページに明記されていない限りは、基本的に再生できないとお考えください。	-
パソコンのインターネット 機能でできることが、本機 ではできない	<ul><li>本機でインターネットを活用するときは、パソコンの一般的なブラウザと比べて以下のような点などが異なりますので、でて強ください。</li></ul>	_

# アクトビラ関係について の故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
	・お使いのブロードバンド回線は光回線(FTTH)ですか。アクトビラ ビデオやアクトビラ ビデオ・フルをお楽しみになる場合は、光回線(FTTH)が必要です。 ・ご家庭のブロードバンド環境に接続しているパソコンで、大容量のファイルをダウンロードしたり、動画をストリーミン	186
映像や音声がときどき停止 する	グ再生したり、別のテレビでもアクトビラ ビデオの再生をしたりしていませんか。回線の使用状況によっては、映像や音声が停止します。他の機器の使用を中断したあと、もう一度アクトビラ ビデオ・フルを再生してみてください。 ・本機とブロードバンドルーターをLANケーブルで接続していますか。無線LANなどLANケーブル以外の通信機器を使用している場合は、通信機器の性能により一時的に停止する場合があります。本機とブロードバンドルーターをLANケーブルで接続してください。	187
	・ブロードバンドルーターなどの機器の性能によっては、通信 速度が足りない場合があります。回線事業者やプロバイダー から機器をレンタルしている場合は、ご加入の回線事業者や プロバイダーに確認してみてください。	_
	・光回線(FTTH)をご利用の場合でも、ご加入のプランによってはアクトビラ ビデオを再生するために十分な通信速度でない場合があります。ご加入の回線事業者やプロバイダーに確認してみてください。	_
アクトビラの画質が悪い	<ul><li>・デジタル放送とは異なる方式で映像を配信しているため、デジタル放送のハイビジョン放送と画質が異なります。</li><li>・映像の圧縮率が高いコンテンツの場合は、低画質になります。</li></ul>	_

# IPTV 関係についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ポータル情報が取得できな い	・お使いのブロードバンドルーターはIPv6に対応していますか。 本機とブロードバンドルーター間に、無線LANを使っていませんか。無線LANを使用していると、IPv6での接続が出来ない場合があります。LANケーブルで接続してください。	-
チャンネル登録で失敗する	・IPTVのマルチキャスト開通処理が完了していない可能性があります。ポータル画面で回線番号の登録をしてください。	-
テレビ放送やVODの映像が 乱れる	・使用している光回線をIPv4のインターネット接続と共用している場合は、家庭内の別の機器がインターネットに接続しているとテレビ放送やVODの映像が乱れることがあります。	-
ライセンスが無いと表示さ れる	・追加契約が必要なチャンネルです。契約状況についてポータ ルで確認するか、サービス事業者にご確認ください。	-

# B-CΔS カードや放送の

エラーメッセージが出たら

# B-CAS カードや放送の 受信・視聴に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
B-CASカードを正しく挿入してください。 B-CASカードを挿入していてもこのメッセージが表示される場合は、カードを差し直してください。	***	• B-CASカードを正しく挿入してください。挿入してある場合は、挿入をやり直してください。	248
このB-CASカードは使用できません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	****	<ul><li>B-CASカスタマーセンターおよびご 覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。</li></ul>	248
このカードは使用できません。 正しいB-CASカードを装着してくだ さい。	****	・本機に付属のB-CASカードを挿入してください。	248
このチャンネルは契約されていません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
このB-CASカードには必要な情報が有りません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
放送チャンネルではないため、視聴で きません。	E200	<ul><li>このチャンネル(番組)は視聴できません。</li></ul>	_
受信状態が悪くなっています。 この番組は降雨対応画面に切り換える ことができます。	E201	• 降雨対応画面に切り換えて視聴していただくか、天気の回復をお待ちください。	247
アンテナ信号レベルが強すぎて放送が 受信できません。信号レベルを調整し てください。	* * * *	・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の挿入が必要です。販売店などにご相談ください。	_
○○○○○Chが受信できません。 リモコンで放送切換や選局を確認ください。またはアンテナの調整・接続を確認ください。雨や雪などの影響で一時的に受信できない場合もあります。	E202	<ul><li>アンテナ線を確認してください。</li><li>受信強度を確認してください。</li><li>アンテナの設定が合っているか確かめてください。</li><li>雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。</li></ul>	250~253 275~276·292 275~276 —

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
現在放送されていません。番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。	E203	<ul><li>番組表などで放送時間を確かめてください。</li><li>受信強度を確認してください。</li><li>雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。</li></ul>	 275~276·292 
○○○チャンネルが見つかりません。 番組表などでチャンネルを確認してく ださい。	E204	<ul><li>番組表などでチャンネルを確かめてください。</li></ul>	_
アンテナ線の接続や設定に不具合がありますのでアンテナ電源を「切」にしました。 受信できない場合は、本体の電源を切ってから、アンテナとの接続を確認してください。	***	・電源を入れ直してください。 ・BSデジタル放送や110度CSデジタル放送が受信できない場合は、本体の電源を切り、アンテナとの接続を確認してから電源を入れ直してください。	 250~253 275~276
<ul><li>○○○チャンネルのサービスは、この 受信機では受信できません。</li></ul>	E210	<ul><li>選局されたチャンネルとは別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
契約期限が切れています。ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
このチャンネルは視聴条件により、ご 覧いただけません。ご覧のチャンネル のカスタマーセンターへご連絡くださ い。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
受け付け時間を過ぎていますので購入 できません。	****	<ul><li>番組の冒頭の限られた時間しか購入できない番組もあります。</li></ul>	_
データが受信できません。	E400	<ul><li>現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。</li></ul>	_
対象地域外のため、データを表示でき ません。	E401	<ul><li>現在ご覧のデータ放送チャンネルを終了し、別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
この受信機では、データを表示できま せん。	E401	<ul><li>現在ご覧のデータ放送チャンネルを終了し、別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
データの表示に失敗しました。	E402	<ul><li>現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。</li></ul>	_

# アンテナ受信強度に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた	ページ
受信強度が60以下です。【B】	• 受信強度が60以上になるようにアンテナの向きや接続を調整してください。	275~276
アンテナ信号が強すぎます。【C】	・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生 しています。ブースターの調整や減衰器の取り 付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が不足しています。【C】	• ブースターの調整や取り付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が良くありません。【D】	・受信強度が60以上で表示される場合、アンテナ 信号が劣化しています。アンテナの設定が合っ ているか確認しても改善しない場合は、販売店 などにご相談ください。	_
受信できません。【E】	<ul><li>アンテナが正しく設置されているか確認してください。</li><li>アンテナ線を確認してください。</li><li>アンテナの設定が合っているか確かめてください。</li></ul>	_ 250~253 275~276

# 双方向通信に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
アクセスできませんでした。[C204]	C204	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
サーバー証明書 <sup>*1</sup> が不正のため、アク セスを中断します。[C208]	C208	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
サーバー証明書 <sup>*1</sup> に問題があり、アク セスを中断します。[C209]	C209	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
双方向サービスを利用するには、デジタル放送接続制限を「禁止しない」に設定してください。	* * * *	• 「ネットサービス制限設定」「デジタル放送接続制限」で「しない」を選択してください。	192
まだルート証明書**を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	-
サーバー証明書 <sup>*1</sup> の信頼性が確認できません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	***	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	-
まだ新しいルート証明** <sup>2</sup> を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	-

※1 サーバー証明書…暗号化通信に使われる暗号鍵。Webサーバーに保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

\*\*2 ルート証明書 $**\cdots$  暗号化通信に使われる復号鍵。放送波で伝送され、受信機に保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

# ファミリンク録画時に 関するエラーメッセージ

録画に失敗しました。 <b>S</b> この放送は録画することができません。	・ 録画ができない「コンテンツ(放送や番組)」、または録画ができない「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」です。「コンテンツ(放送や番組)」または「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。
この放送は録画することができません。	<ul><li>・ このネットワークは録画することができません。</li><li>・ ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の録画機能をご利用ください。</li></ul>
録画に失敗しました。	<ul><li>・ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の 録画機能をご利用ください。</li><li>511</li><li>512</li></ul>
この放送は録画することができません。	<ul><li>・ この「コンテンツ(放送や番組)」は録画することができません。</li><li>・ 「コンテンツ(放送や番組)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 <b>S</b> 記録可能なメディアがありません。	<ul><li>「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 現在、再生中のため録画できません。	• 再生を停止した後、再度録画を設定してくださ い。
録画に失敗しました。 S 別の録画を実行中のため、録画できません。	・ 現在録画中のため、新たに録画できません。
録画に失敗しました。 <b>S</b> 記録可能なメディアがありません。	<ul> <li>・「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」が書き込み禁止です。</li> <li>・「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。</li> </ul>
録画に失敗しました。 S 放送を受信できないため、録画できません。	• 放送が受信できません。設定が正しく行われているか、確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	<ul><li>・「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」に録画できません。</li><li>・「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確かめてください。</li></ul>
録画に失敗しました。 S 記録可能な容量がありません。	• 「記録メディア (HDD・BD・DVDなどの録画媒体)」の容量を確認してください。
録画に失敗しました。 <b>S</b> 視聴制限がかかっています。	・ 視聴制限を解除して再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 <b>S</b> レコーダーが録画できない状態になっています。	• 録画機器を確認してください。

# BD レコーダー機能 利用時に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
このディスクは再生できません。	<ul> <li>ディスクを確かめて入れ直してください。</li> <li>録画中に停電したり、誤って電源コードを抜きませんでしたか。そのようなディスクは認識できなくなる場合があります。</li> <li>ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、ディスクをクリーニングしてください。(⇒23ページ)</li> </ul>
ディスクが挿入されていません。	・録画用BD-REまたは録画用BD-Rを挿入してください。
録画できるディスクが入っていませ ん。予約の開始ができませんでした。	・ 録画用BD-REまたは録画用BD-Rを挿入してください。
この操作はできません。	
ディスクに保護がかかっています。 ディスクの保護を外すか、録画可能なブ ルーレイディスクを挿入してください。	<ul><li>ディスク保護を解除するか、別の録画用ディスクを入れ直 してください。</li></ul>
ディスクが修復できませんでした。	
ディスクを確認しています。 完了まで10 分以上かかる場合があり ます。	• ディスクの確認が完了するまでお待ちください。確認は10 分以上かかる場合があります。
初期化できませんでした。	<ul><li>・ディスクを確かめて入れ直してください。</li><li>・ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、ディスクをクリーニングしてください。(⇒23ページ)</li></ul>
タイトルが一杯でこれ以上録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他の ディスクを使用してください。	<ul><li>・不要なタイトルを消去してください。</li></ul>

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
録画可能なディスクを挿入してくださ い。	・録画用BD-REまたは録画用BD-Rの挿入をやり直してくだ さい。
ディスクが満杯なので録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他の ディスクを使用してください。	<ul><li>・空き容量のあるBD-RE またはBD-R を入れてください。</li><li>・不要なタイトルを消去してください。</li></ul>
ディスクが満杯なので録画を停止しました。不要なタイトルを消去するか、他 のディスクを使用してください。	• 不要なタイトルを消去してください。
現在のBD 残時間では最後まで録画できない可能性があります。満杯まで録画します。	<ul><li>・空き容量が十分にあるBD-RE またはBD-R を入れてください。</li><li>・不要なタイトルを消去してください。</li></ul>
日付・時刻が設定されていません。 日付・時刻を設定してください。	• 時計合わせを行ってください。
選局・再生に失敗しました。 チャンネルを切り換えてください。	<ul> <li>・本体の電源スイッチを押して、電源を入れ直してください。</li> <li>(⇒316ページ)</li> <li>状況が改善されない場合は、販売店またはシャープお客様相談センター(⇒350ページ)にご相談ください。</li> </ul>
録画禁止になりましたので、録画を停 止しました。	
このディスクは保護されています。	・ ディスク保護を解除してから行ってください。
この番組は録画できません。	・ 独立データ放送は録画できません。
録画禁止の番組です。 録画できません。	・「録画禁止」の番組は、録画できません。
番組の時間が未定のため、録画予約が できません。	・終了時刻が未定の番組、長さが1分未満の番組、長さが48時間超の番組は録画予約できません。
予約可能時間を過ぎたので、リモコン の録画ボタンで直接録画してくださ い。	・ リモコンふた上の録画ボタンで、直接録画してください。
予約できる番組数を超えているため、 予約できません。	・ 予約できる番組は、最大32番組です。新しい予約を設定する場合は、どれか他の予約を消去してください。
録画できない番組のため、視聴予約に しました。	<ul><li>・録画禁止の番組は予約録画できません。</li><li>・独立データ放送やラジオ放送は、録画できません。</li></ul>
この番組をBD録画予約しました。 (録画番組の連動データは、記録されません)	・ 連動データを録画したい場合は、録画画質を「標準(DR)」「2 倍」「3倍」のいずれかに設定してください。
BDドライブがはずれているため、視聴 予約しました。	<ul> <li>内蔵のBDドライブがはずれている可能性があります。販売店またはシャープお客様相談センター(⇒350ページ)にご相談ください。</li> </ul>

# ホームネットワーク 利用時に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
回面に表示されるエラーメッセーラ例 この形式の写真データは表示できません。	<ul><li>規格外の写真は表示できません。</li><li>なお、パソコンで写真を編集すると、本機で表示できない規格のデータ形式に変更される場合があります。</li></ul>
データの容量が大きすぎます。	<ul> <li>データの容量が6MB以下のデータとしてください。</li> <li>デジタルカメラや携帯電話の撮影時の設定で画素サイズを小さくすると、6MB以下のデータで撮影できる場合があります。</li> <li>例) 4300×3225 ⇒ 2048×1536</li> <li>また撮影済みのデータではデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能を使うと変更できる場合があります。</li> </ul>
写真のサイズが大きすぎます。	<ul> <li>・画素サイズ4096×4096以下の写真にしてください。</li> <li>・デジタルカメラや携帯電話の撮影時の設定で画素サイズは変更できる場合があります。</li> <li>例) 4300×3225 ⇒ 2048×1536 また撮影済みの写真ではデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能を使うと変更できる場合があります。</li> </ul>
このデータは表示できません。	・ 本機で表示可能な仕様のJPEG以外のデータや、壊れたデータは表示できません。
次の写真を取得できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。	• 写真取得時サーバー機器に接続できなくなっています。 ホームネットワーク機器の接続設定を確認してください。 またSDカードを持つサーバー機器ではSDカード挿入後 ホームネットワークに公開するまで時間がかかる場合があ りますので、しばらくお待ちください。
接続できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。	・サーバー機器の電源が入っているか、ホームネットワーク機器の接続設定を確認してください。 またSDカードを持つサーバー機器ではSDカード挿入後SDカードの内容をホームネットワークに公開するまで時間がかかる場合がありますので、しばらくお待ちください。
印刷設定 機器が見つかりません。 対応プリンタの電源、接続を確認くだ さい。	<ul><li>プリンタの電源が入っていないか、プリンタがホームネットワークに接続されていないか、ホームネットワーク接続設定が正しくされていない可能性があります。</li><li>プリンタの電源、接続、設定を確認してください。</li></ul>
写真の印刷 印刷の準備をしています。	<ul><li>プリンタに印刷指示を行っていますので、しばらくお待ちください。</li></ul>
写真の印刷 この写真の印刷を受け付けました。	<ul><li>プリンタへの印刷指示を完了しました。</li><li>写真を表示することができます。</li></ul>
写真を表示できません。 フォルダが削除されたか、機器が再起 動された可能性があります。	<ul><li>サーバー機器によっては、サーバー起動直後やデータの追加削除を行うと本メッセージが表示される場合があります。故障ではありません。</li></ul>

English Guide

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
接続できません。 接続機器から映像データを取得できま せん。	・ サーバーの設定を確認してください。サーバーによっては BD再生中や設定画面にしていると取得できない場合や、インターネットを利用中は取得できない場合があります。
再生できません。 この形式の映像データは再生できませ ん。	・ 規格外の映像データは再生できません。 ・ 本機で再生できる映像データの形式か確認してください。
再生できません。 この形式の音楽データは再生できませ ん。	<ul><li>規格外の音楽データは再生できません。</li><li>本機で再生できる音楽データの形式か確認してください。</li></ul>
ー 印刷できません。 プリンタが使用中の可能性がありま す。	・プリンタが印刷実行中か使用中の場合にさらに印刷しようとすると、このメッセージが表示される場合があります。 印刷完了または使用できるようになるまでお待ちください。
	<ul><li>プリンタが何らかの原因で印刷を中断しました。 プリンタの状態または正常に接続できているか確認してく ださい。</li></ul>
印刷できません。 プリンタを確認してください。	<ul><li>プリンタが何らかの原因で印刷できなくなりました。 プリンタのインクや用紙が無くなっていないか、用紙が詰まっていないか、カバーが開いていないか、などを確認してください。</li></ul>
機器に接続できません。 接続機器選択へ移動します。	・ 前回接続したサーバー機器の電源が入っているか、ホーム ネットワーク機器の接続設定を確認してください。
フォルダにアクセスできません。 トップフォルダへ移動します。	<ul><li>サーバー機器によっては、サーバー起動直後やデータの追加削除を行うと本メッセージが表示される場合があります。故障ではありません。</li></ul>

# USB 利用時に関する エラーメッセージ

#### 画面に表示されるエラーメッセージ例 / 対処

接続しているUSB機器の電源容量が 大きすぎます。

本体の電源を切ってから、必要なUSB 機器のみを接続し直してください。

### 対処のしかた

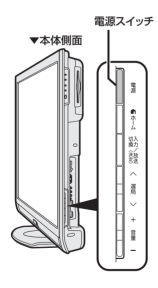
- USB過電流が発生しました。USB機器を多く接続すると、 発生する場合があります。
- ・ 本体の電源を切ってから、使用しないUSB機器を取り外してください。

# こんなときは

# 本機の操作ができなくなったときは

・強い外来ノイズ(過大な静電気、または 落雷による電源電圧の異常など)を受け た場合や誤った操作をした場合などに、 本機が操作できないなどの異常が発生す ることがあります。

このときは、本体の電源スイッチを押して、一旦電源を切ったあと、再度電源を入れてから、操作をやり直してください。電源を入れ直してもまだ操作できないときは、本体の電源スイッチを5秒以上押し続けてください。本機の電源がいったん切れますので、約1分待ってから電源スイッチを押して電源を入れたあと、再び操作をやりなおしてください。この操作をしてもチャンネル設定やメニュー、予約などの設定項目は保持されます。



#### ◇おしらせ◇ ......

再度電源を入れた直後はデータ取り込みのため、画面表示には多少時間がかかります。

# 停電になったときは

# 停電時に設定が保持されている項目と設定が解除される項目があります

- テレビにおける設定内容(ホームメニュー 内設定項目、音量など)は保持されます。
- ・番組予約(視聴予約/予約録画)が、予 約動作開始時刻を経過しているときは消 去されます。
- ・時刻設定は消去されます。時刻の自動設定がされないときは、ホームメニューから「設定」ー「♪ (視聴準備)」ー「各種設定」ー「時計設定」ー「時刻設定」で設定してください。(時計を合わせる⇒66ページ)
- 停電前が下記の状態のものは解除されます。
  - 静止画
  - ・オフタイマー
  - 消音(消音ボタンによる)
  - 映像オフ
  - 2 画面

# システム動作テスト

本機は、B-CAS カードが正しく挿入でき ているかをテストできます。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### システム動作テストに失敗したときは

• B-CAS カードが正しく挿入されているか確認 してください。





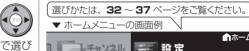
# ホーム

# を押し



決定

を押す



選ぶ



ホームメニューを表示して、

「設定」-「四(お知らせ)」-「システム動作テスト」を

を押す

# 「テスト実行」で決定する

1	_		
バージョン番号	: [	0000000	0000000
	[	E0000000	
システム状態	: [		
B-CASカード	: [		
DRM番号	: [		
		テスト実行	

・表示が「テスト実行中」に変わりま す。テストが終了すると「テスト終 了」になります。

決定

を押す

# 結果を確認し、 「テスト終了」で決定する

: 00000000 0000000 バージョン番号 E0000000 : 0000-0000-0000-0000-システム状態 : 0000-0000-0000-0000-DRM番号 0000-0000-0000-000 テスト終了

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

# 本機のソフトウェアを 更新する

- ソフトウェアの更新とは、本機内のソフトウェアを書き換えて、機能アップや機 能改善などを行うためのものです。
- 本機のソフトウェア更新はダウンロードで行います。自動的に行う方法とお客様が必要に応じ、手動で行う方法があります。お買いあげ時は利便性を考えて「する」(自動)に設定されています。

#### ダウンロードの可能な環境について

・ ダウンロードは BS デジタル放送および地上 デジタル放送で実施されます。ケーブルテレ ビのセットトップボックスを利用してデジタ ル放送を受信している場合など、デジタル放 送を直接受信できない環境ではダウンロード できません。

#### ダウンロードについてのご注意

- ・ソフトウェアの受信(ダウンロード)には、 数分程度の時間がかかります。その間は、リ セットの操作、電源プラグの抜き差しを行わ ないでください。ダウンロードが失敗する場 合があります。
- ・ ダウンロードによって、設定内容が工場出荷時の状態に戻ったり、予約設定がなくなる場合があります。その場合は、設定をやり直してください。
- ダウンロードは、本機の電源が待機状態(電源ランプが赤色点灯)のときに実行されます。 リモコンの電源ボタンで、待機状態にしてく ださい。

本体の電源スイッチで電源を切っている場合 や電源コードをコンセントから抜いている場合、ダウンロードは実行されません。



### 自動ダウンロードを 「しない」に設定する

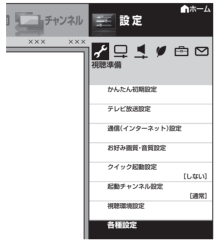
自動的にダウンロードを行いたくない場 合は、「しない」に設定します。

# ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)|-「各種設定」を選ぶ





決定 を押す 選びかたは、32~37ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「ダウンロード設定」を選ぶ

各種設定

暗証番号設定 **視陳在齡制限設定** 

ダウンロード設定

する





を押す

## 「しない」を選ぶ

各種設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 する

操作を終了する場合には、ホームボ タンを押します。

### 手動でダウンロードを行う

・自動ダウンロードを「しない」に設定し た場合、放送局メッセージに「ダウンロー ドのお知らせ」が届いているときに、手 動でダウンロードできます。

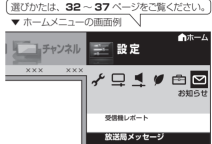
# ホームメニューを表示して、 「設定 |- [☑(お知らせ) |-「放送局メッセージ」を選ぶ











## 「ダウンロードのお知らせ」 を選ぶ

2/26 [月] ダウンロードのお知らせ

2/26 [月] ●●●●●●

受信日時

未読

2/26 [月]









を押す

# ①画面の表示内容を確認し、 「実行」を選ぶ



②画面の表示内容を確認し、 「する」を選ぶ

> ダウンロードのお知らせ 今回のダウンロードを実行する事ができます。 「する」を選択し、リモコンの電源(受像)ボタンで「切」 する事でダウンロードを実行します。 (ダウンロードは受信機が待機状態で実施されます) ダウンロードしますか。

> > する しない

ダウンロードが成功すると、「お知 らせ | の「放送局メッセージ | の中に、 ダウンロードが成功した旨のメッ セージが書き込まれます。(画面右 上の「お知らせ」の内容や B-CAS カードの番号を確認する⇒ **323** ページ)

# USB メモリーを使用して ソフトウェアを更新する

- USB メモリーを使用してソフトウェアの 更新ができます。
- ・ソフトウェアの更新をするときは、パソコンを使用して、あらかじめ更新用ソフトウェアを USB メモリーに書き込んでおく必要があります。更新用ソフトウェアをパソコンから書き込むときは、USBメモリーが空の状態で書き込んでください。

### ソフトウェアの更新情報について

ソフトウェアの更新情報は、パソコンを 使用してシャープホームページ内のサポートステーションでご確認ください。

#### AQUOS サポートステーション

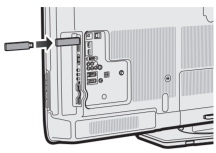
http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

更新用ソフトウェアが公開されているときは、パソコンにダウンロードした後、 USBメモリーにコピーしてください。

#### 

- ソフトウェアの更新中は、USBメモリーを取り外さないでください。
- ソフトウェアの更新中は、電源プラグを抜か ないでください。

本機のUSBメモリー端子に、 更新用ソフトウェアを書き 込んだUSBメモリーを取り 付ける



2

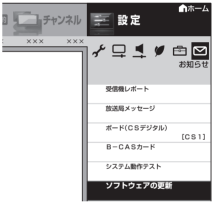
ホームメニューを表示して、 「設定」-「☑(お知らせ)」-「ソフトウェアの更新」を 選ぶ



選びかたは、**32** ~ **37** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



を押す



暗証番号を設定しているとき は暗証番号(⇒92ページ)を 入力する

4

画面に従って操作する

# 5

### 「はい」で決定する

- ソフトウェアの更新に失敗した場合は、USBメモリーのデータを確認し、もう一度ソフトウェアの更新を行ってください。
- ・ソフトウェアの更新が終了すると画 面が数秒間消え、ソフトウェアの更 新完了メッセージが表示されます。

#### ソフトウェアの更新が正しくできな いときは

- ・USB メモリーが正しく取り付けられていないときや、正しい更新データが USB メモリーの中に見つからないときは、エラーメッセージが表示されます。
- 更新用ソフトウェアのデータが書き 込まれている USB メモリーを取り 付けてから、ソフトウェアの更新を 行ってください。

6

アップデートが完了するま で待つ

7

USBメモリーを本機から取 り外す

# 本機から個人情報を すべて消すには (本機を廃棄するときなど)

・ 本機には、放送局とデータの送受信を行 うために入力した個人情報と操作情報が 記録されています。本機を譲渡したり廃 棄したりする際には、個人情報の初期化 を行いこれらの情報を消去してください。

#### ▲ 重 要 ▲ ......

- お客様が設定した情報内容(チャンネル設 定、予約、各調整值、LAN設定、暗証番号、 IPTV の基本登録情報やアクトビラの購入情報、 インターネット関連のデータなど)がすべて 初期化されます。
- ・この操作は元に戻せません。必要のない場合 は、操作を行わないでください。

データ放送の双方向サービスなどで本機に記 憶されたお客様の登録情報やポイント情報な どの一部、またはすべての情報が変化・消失 した場合の損害や不利益について、当社は一 切その責任を負いませんので、あらかじめご 了承ください。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 初期化すると

• 本体のリモコン番号は 1 になります。リモコ ン番号を変更してお使いになっていた場合は、 リモコンのリモコン番号を[1]にしてください。



### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♪(視聴準備)」-「個人情報初期化」を選ぶ



を押し

◆æ∌▶

で選び



選びかたは、**32**~**37**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「個人情報初期化」を選ぶ











を押す



を押す

# 「する」を選ぶ

個人情報初期化 BDビデオ初期化

> 個人情報の消去を行いますか? この機能は、本体を廃棄したり 他人へ譲渡するときに実行してください。

する

しない

### 「する |を選ぶ

個人情報を消去します。初期化するとデータ 放送などで再度情報の入力が必要になります。 また、ポイント情報なども消去されます。

する

しない

・表示が「初期化実行中」(点滅)に 変わります。 初期化には、しばらく時間がかかり

> 個人情報を消去しています。 初期化終了後、数秒間表示が消えますが、 そのままお待ちください。

#### 初期化実行中

・ 初期化が終了すると、画面が数秒間 消え、かんたん初期設定画面が表示 されます。電源を切るときは、本体 の電源スイッチを押してください。

★ホーム

# 画面右上の「お知らせ」の 内容や B-CAS カードの 番号を確認する

- 予約の失敗・変更が生じたときや、放送 局から視聴者に向けてメッセージが発信 されたときなどは、画面右上に「お知らせ」 が表示されます。
- ・「お知らせ」の内容のほかに、B-CAS カー ドの番号なども確認できます。

項目	内容
受信機レポート	<ul><li>予約の失敗や変更に関するレポートや B-CAS カードに関する情報など、受信機に関係したレポートを表示します。</li></ul>
放送局メッセージ	<ul><li>受信契約した放送局から発信されるメッセージを見ることができます。</li></ul>
ボード (CS デジタル)	<ul> <li>送られている、CS 各ネットワークの掲示板(ボード情報)のタイトル一覧を表示して、ご覧になりたいタイトルを選び、メッセージを表示することができます。</li> <li>ボード情報は、そのとき放送で送られているものを表示しますので、消去はできません。</li> <li>地上アナログ放送視聴中、予約録画実行中は選べません。</li> </ul>
B-CAS カード	<ul> <li>受信機レポートで報告された不 具合に関して、放送事業者のカスタマーセンターに連絡される ときに、お客様の契約確認のため B-CAS カードの番号を表示 するものです。</li> <li>カード識別…メーカー識別用の アルファベット 1 文字と 3 桁 の数字からなります。</li> <li>カード IDカード固有の番号です。</li> </ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ ホームメニューから 「ツール」 ー 「お知らせ (受 信機レポート)」を選んでも、受信機レポート を見ることができます。
- 未読の放送局メッセージがある場合は、画面 右上のチャンネルサインに「お知らせ」と表 示されます。未読の放送局メッセージをすべ て表示すると、「お知らせ」の表示が消えます。
- 受信機レポートの表示中、左右カーソルボタ ンで「消す」を選んで決定ボタンを押すと、 その受信機レポートが消去されます。

# ホームメニューを表示して、 「設定」-「四(お知らせ)」を 選ぶ

選びかたは、**32~37**ページをご覧ください。

設定

★ホーム を押し







で選ひ

決定

を押す

# 見たい項目を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例

チャンネル



• 項目によっては、このあとネット ワーク(放送の種類)を選ぶ手順に なります。

# 見たい情報を選ぶ

(例)「ダウンロード成功のお知らせ」を見る



で選び

決定

を押す





を押す

### 情報の内容を確認する

- ページを切り換えるときは「一覧へ」 「前へ」「次へ」などを選び、決定ボ タンを押します。
- ・ 画面に従って操作してください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



# 2台の AQUOS を それぞれのリモコンで 操作するには

・2台のAQUOSを近くに設置している場 合に、リモコンの操作で AQUOS が 2 台 とも動作してしまうことがあります。こ のとき、リモコン番号の設定を変えると 他の AQUOS の動作を防ぐことができま す。



### リモコン番号について

- ・リモコン番号には「1|「2|があります。 リモコン側と本体側の番号を合わせてく ださい。
- 2台のAQUOSを近くに設置してい る場合は、本機のリモコン番号を他の AQUOS と異なる番号に設定してお使い ください。例えば、他の AQUOS が「1」 なら本機は「2」にします。
- 設定されている番号が本体とリモコンと で異なっていると、リモコンボタンを続 けて押したとき、画面左下に「リモコン 番号の設定が異なります | と表示されま す。
- 個人情報を初期化すると本体のリモコン 番号は「1」に戻ります。

### 本体側とリモコン側の リモコン番号を設定する

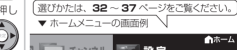
#### 

• 先にリモコン側の番号を変更すると、リモコ ンで本体側の設定が行えません。

#### 本体側のリモコン番号を切り換える

## ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「ナ(視聴準備) |-「各種設定」を選ぶ







# 「リモコン番号設定」を選ぶ



を押す

で選び

# 「リモコン番号1」または 「リモコン番号2 を選ぶ

本機のリモコン番号を切換えます。

本機:リモコン番号1



で選び



リモコン番号1

リモコン番号2

しない

### 「する」を選ぶ

本機のリモコン番号を2に変更します。 リモコン番号を変更しますか?



で選び



を押す

#### 本機のリモコン番号を変更した後は、 リモコン側のリモコン番号も合わせてください。 (詳しい設定方法は、付属の「取扱説明書」をご覧ください。)

#### 

• 工場出荷時の設定は、本体側・リモコン側と もリモコン番号「1」です。

# リモコン側のリモコン番号を 切り換える

# 5

# リモコンの「1」または「2」を押した状態で電源ボタンを 5秒以上押す

• 前ページ手順 **3** で選んだリモコン番号と同じ番号にしてください。

#### 上記の手順 5 で使うボタン

【1】 2▲ のどちらか一方を押しながら のを5 秒以上押します。



本体側のリモコン番号を リモコン側に合わせると きに使うボタン



# リモコン側と本体側でリモコン番 号が異なるときは

・本体側のリモコン番号を、リモコン側の リモコン番号に合わせます。

# 1

# リモコン番号が異なるとき に、画面表示ボタンを5秒以 上押し続ける

極続を押す

・ 本体側のリモコン番号変更画面が表示されます。

# 2

決定

を押す

# メッセージを確認し、「する」 を選ぶ

本機のリモコン番号を変更しますか?

#### ▼本体側のリモコン番号変更画面 リモコンと本機のリモコン番号が違います。

で選び

↑ 本機 リモコン

: リモコン番号2

: リモコン番号1

する

- リモコン番号切換メニューが表示され、番号切換ができます。
- ・設定されているリモコン番号が本体 側とリモコン側とで異なっている場 合、リモコンのボタンを続けて押す と、画面左下に「リモコン番号の設 定が異なります」と表示されます。

#### 

- ・本体側のリモコン番号変更画面が表示されてから、約20秒以内に操作を行ってください。 約20秒を経過すると、画面が消えます。
- ・ 乾電池が消耗したり、乾電池を交換したときに、リモコン側のリモコン番号が「1」に戻ることがあります。

# 本体のボタンで、本体側のリモコン 番号を設定するには

- 1 本体の入力/放送切換(決定)ボタンを5秒以上押し続けて、リモコン番号 切換メニューを表示する
- 2 本体の音量(+/-)ボタンで「リモコン番号1」または「リモコン番号2」 を選択する
- 3 本体の入力/放送切換(決定)ボタン を押して決定する

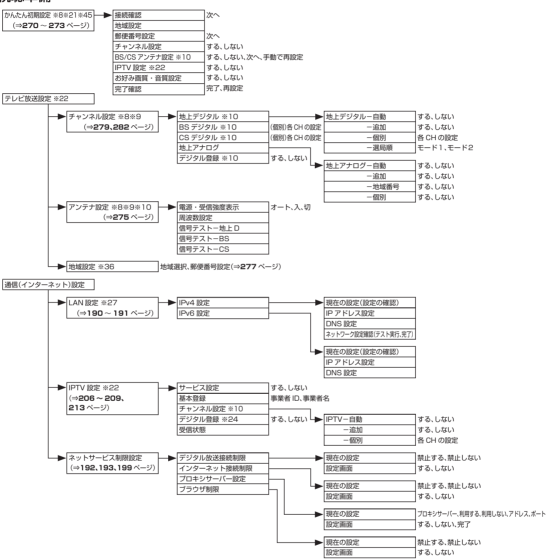
# ホームメニュー項目の一覧

#### テレビ/入力 4~6/インターネット/ホームネットワーク/ USB 選択時

(入力1~3.入力7選択時については、⇒330~333ページをご覧ください。)

#### 設定

#### 視聴準備



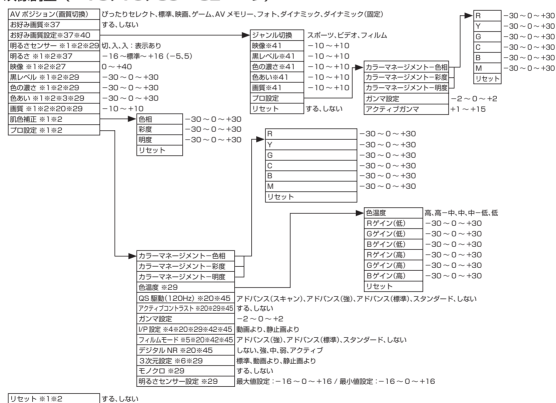
#### 

表中の※については⇒ 334 ページのおしらせをご覧ください。

English Guide

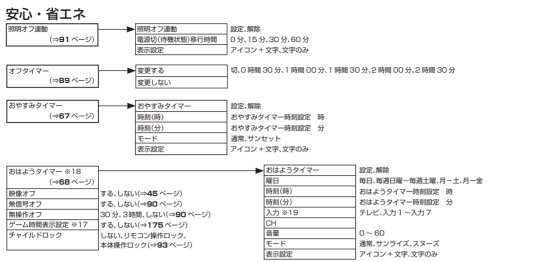


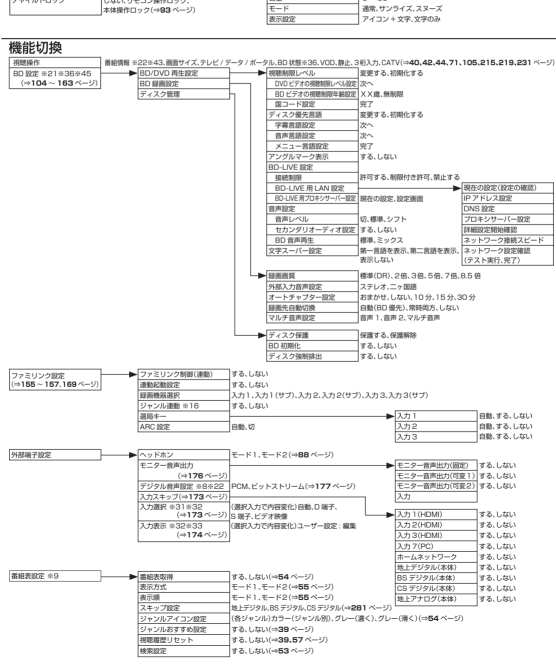
### 映像調整 (⇒ 75、79、80~82ページ)



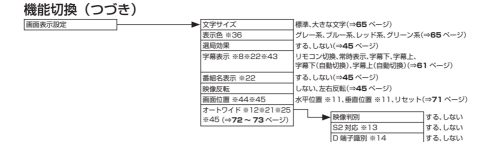
#### 音声調整 (⇒ 83 ~ 86 ページ) \* 7

オートボリューム ※1※2※23※29	強、中、弱、切
高音 ※1※2※29	-15~0~+15
低音 ※1※2※29	-15~0~+15
バランス ※1※2	左 30 ~中央~右 30
サラウンド ※1※2	自動、入、切
音質補正 ※1※2※29	モード1、モード2、モード3
リセット ※1※2	する、しない
声の聞きやすさ※29	モード1、モード2、モード3、しない
•	





English



### お知らせ (⇒ **323** ページ)

受信機レポート	
放送局メッセージ	
ボード(CS デジタル)※21※25※36	CS1、CS2(⇒ <b>247、323</b> ページ)
B-CAS カード	実行
システム動作テスト	テスト実行( <b>⇒317</b> ページ)
ソフトウェアの更新	(⇒320 ページ)

### ツール

常連番組※9※10	⇒下記「番組表(予約)」の一覧		_
タイマー機能	-	<b>▶</b> オフタイマー	⇒328 ページの一覧
2 画面※21※25※45	(⇒62 ページ)	おやすみタイマー	⇒328 ページの一覧
操作切換	(⇒64 ページ)	おはようタイマー	⇒328 ページの一覧
AV ポジション(画質切換) ※38	<b>⇒327</b> ページの一覧		
番組情報※22※43	(⇒42 ページ)		
画面サイズ	(⇒ <b>71</b> ページ)		
テレビ / データ / ポータル※9	(⇒38、41 ページ)		
VOD	(⇒215,219,231 ページ)		
BD 状態※36	(⇒105ページ)		
お知らせ(受信機レポート)	⇒上記「お知らせ」の一覧		
	•		

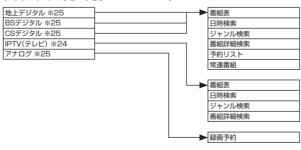
# リンク操作(⇒157~161、165~171ページ)

レコーダー電源入/切
ファミリンクバネル
録画リストから再生
スタートメニュー表示
機器のメディア切換
リンク予約(録画予約)
音声出力機器切換
ファミリンク機器リスト
ファミリンク設定

# リンク予約 (⇒ 165 ページ)

レコーダーの番組表を表示

# 番組表 (予約) ※21 ※45 (⇒49 ~51、58、120、122、213 ページ)

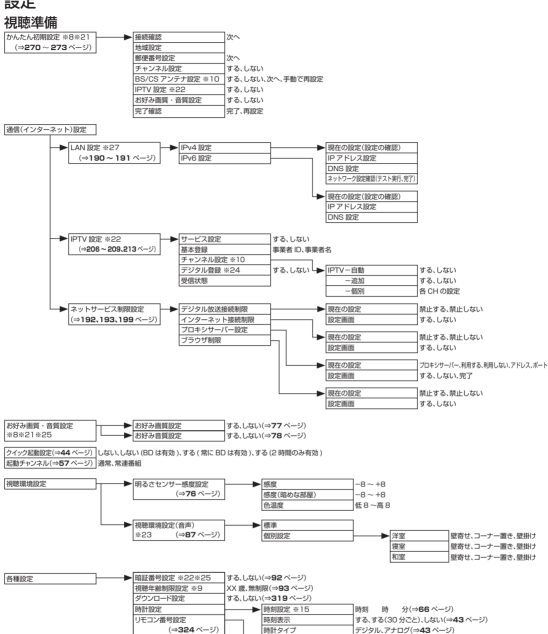


# チャンネル (⇒ **39** ページ)

#### 入力1~3/入力7

(記載以外の参照ページについては、⇒326~329ページをご覧ください。)

#### 設定



リチコン番号 1

リモコン番号 2

する.しない

する、しない

Language (言語)

個人情報初期化 ※8

(⇒322 ページ)

日本語、English(⇒**363** ページ)

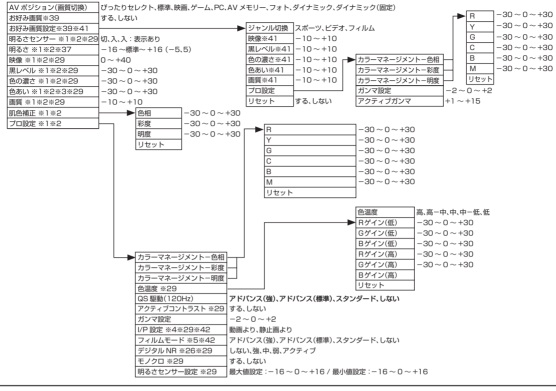
▶ 個人情報初期化 ※36

BD ビデオ初期化

する、しない

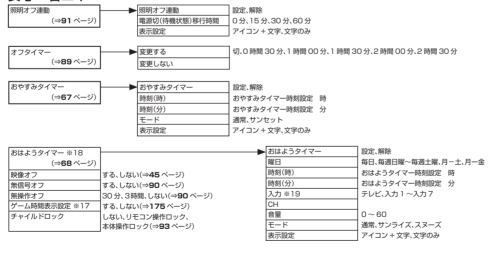
する、しない

#### 映像調整 (⇒ 75、79、80 ~ 82 ページ)

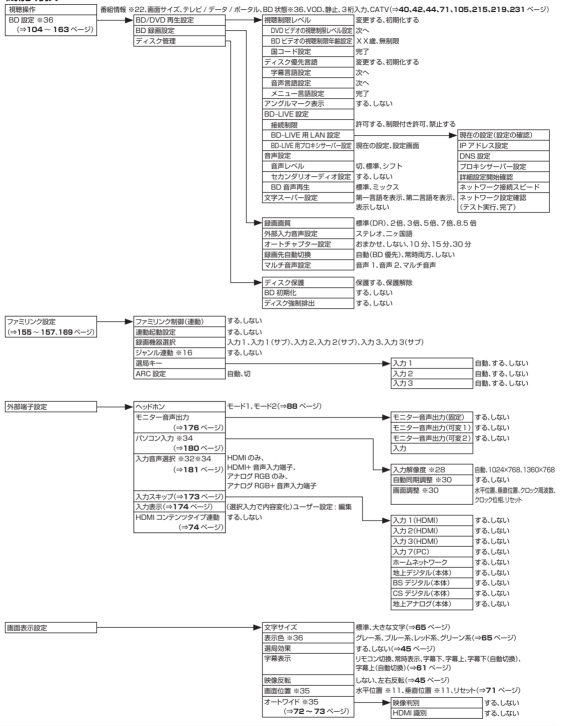


#### 音声調整 ⇒ **327** ページと同じ

#### 安心・省エネ



#### 機能切換



# お知らせ (⇒ **323** ページ)

受信機レホート	
放送局メッセージ	
ボード(CS デジタル)※36	CS1、CS2(⇒ <b>247、323</b> ページ)
B-CAS カード	実行
システム動作テスト	テスト実行(⇒317 ページ)
ソフトウェアの更新	(⇒320ページ)

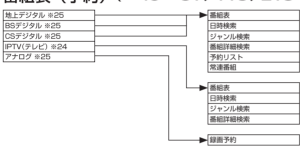
# ツール

0.77		<b>▶</b> オフタイマー	」⇒331 ページの一覧
2 画面※8 (⇒6	<b>62</b> ページ)	おやすみタイマー	⇒331 ページの一覧
操作切換 (⇒€	64 ページ)	おはようタイマー	⇒331 ページの一覧
AV ポジション(画質切換) ⇒3:	31 ページの一覧		
画面サイズ (⇒ <b>7</b>	71 ページ)		
テレビ / データ / ポータル (⇒3	38,41 ページ)		
VOD (⇒ <b>2</b>	215、219、231ページ)		
BD 状態※36 (⇒1	105ページ)		
お知らせ(受信機レポート) ⇒3:	32 ページの一覧		

## リンク操作 (⇒ 155 ~ 161、165 ~ 171 ページ)

レコーダー電源入/切
ファミリンクバネル
録画リストから再生
スタートメニュー表示
機器のメディア切換
リンク予約(録画予約)
音声出力機器切換
ファミリンク機器リスト
ファミリンク設定

# 番組表 (予約) (⇒49~51、118、213ページ)



- ※ 1 AV ポジションごとに設定できます。また、AV ポジションごとに工場出荷時の設定が異なります。
- ※2 AV ポジションが「ダイナミック(固定)」 になっているときは設定できません。
- ※3 「プロ設定」の「モノクロ」が「する」に 設定されているときは選択できません。
- ※4 プログレッシブ信号入力時には選択できません。
- ※5 AV ポジションが「ゲーム」のときは選択できません。
- ※6 アナログ放送視聴時またはビデオ映像端子から入力された映像を表示しているときに選択できます。
- ※7 「ヘッドホン」が「モード1」でヘッド ホンが挿入されているとき、または「モニター音声出力」が「モニター音声出力 (可変1)」に設定されているときは選択 できません。
- ※8 予約録画実行中は選択できません。
- ※9 テレビ視聴時のみ表示されます。
- ※ 10 アナログ放送視聴時は選択できません。
- ※11 設定の範囲は、入力、信号、画面サイズ によって異なります。
- ※ 12 デジタル放送視聴時には選択できません。
- ※ 13 入力 6 選択時のみ表示されます。
- ※ 14 入力 4・5 選択時のみ表示されます。
- ※ 15 時刻が自動設定されている場合は選択できません。
- ※ 16 ファミリンク対応の AQUOS オーディオが 接続されていないときは選択できません。
- ※ 17 入力 1 ~ 7 のときのみ選択できます。
- ※ 18 時刻が設定されている必要があります。
- ※ 19「モニター音声出力」が「入力」以外の とき、「入力 6」はスキップされます。
- ※ 20 ホームネットワーク選択時は表示されません。または選択できません。
- ※21 インターネット、ホームネットワーク選択時は表示されません。または選択できません。

- ※ 22 テレビ視聴時、ディスク再生時または IPTV 視聴時に表示されます。
- ※23「声の聞きやすさ」が「しない」のときの み選択できます。
- ※ 24 IPTV 視聴時のみ選択できます。
- ※ 25 IPTV 視聴時は選択できません。
- ※26 PC 入力時、AV ポジションが「PC」の ときは選べません。
- ※ 27 入力 4~6 選択時は選べません。
- ※28入力7選択時で入力信号の解像度が 1024×768または1360×768の ときに選択できます。
- ※29 AV ポジションが「ぴったりセレクト」 のときは選べません。
- ※30入力7のときのみ変更可能です。
- ※31入力4~6選択時のみ表示されます。
- ※32 現在選択されている入力により、表示項目が異なります。
- ※33 入力 1 ~ 7 選択時のみ表示され、それ ぞれで設定できます。
- ※ 34 入力2または入力7選択時に表示されます。
- ※ 35 入力 1~3 選択時のみ表示されます。
- ※36 ディスク再生中は表示されません。
- ※37 AV ポジションが「ぴったりセレクト」 のときは可変範囲が変わります。
- ※38「テレビ+インターネット」のときは選択できません。
- ※39 AV ポジションが「ぴったりセレクト」 のときのみ選択できます。
- ※ 40「お好み画質」が「する」のときのみ選択できます。
- ※ 41 お好み画質の設定範囲のみ可変範囲が変わります。
- ※ 42 PC 信号入力時には、選択できません。
- ※ 43 ホームネットワークで動画を再生しているときは選択できます。
- ※ 44 インターネット選択時は選択できません。
- ※ 45 USB 選択時は選択できません。
- ・条件によりメニュー項目に○マークがつき、灰色で表示される場合がありますが、その項目は 選択することができません。
- テレビ、入力4~6選択時のメニュー項目一覧 については、⇒326~329ページをご覧くだ さい。

# 本機で使えるディスクについて

# 本機で再生できる ディスク

ディスクの種類	再生できる条件	ディスク の大きさ	録画方式(フォーマット)	再生できる内容
BD-Video BDビデオ	リージョンコード (の) または、 (の) を含む意味のもの 1 層/2層	12cm盤	BDMVフォーマット	
BD-RE	Ver. 2.1、SL(1層)/DL(2層)			音声+映像 (動画)
BD-R	Ver. 1.1、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.2、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.2、LTH TYPE Ver. 1.3、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.3、LTH TYPE	12cm盤	BDAVフォーマット	
DVDビデオ	リージョンコード または、 の含まれるディスク 1 層/2層	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット	音声+映像 (動画)
DVD-RW	DVD-R DVD-R DL (2層)	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク) AVCHDフォーマット*2	音声+映像 (動画)
			写真フォーマット	JPEGファイル* <sup>1</sup>
DVD+RW, D	VD+R, DVD+R DL(2層)	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク)	音声+映像 (動画)
DVD-RAM	カートリッジからディスクを 取り出せるタイプ	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット AVCHDフォーマット** <sup>2</sup>	音声+映像 (動画)
	COMPACT COMPACT  COMP	12cm盤	音楽用CDフォーマット	音声
音楽用CD	Rewindle Rewindle CD-R CD-RW	8cm盤	JPEGファイルを記録したディスク	JPEGファイル

- HDV 方式のディスクは、再生できない場合があります。
  - ※ 1 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できるシャープ製レコーダーで記録されたもの。
  - ※2 ビデオカメラで撮影された、8cm 盤ディスクのみ対応。

本機で録画できるディスクについて

⇒ 336 ページ

本機で録画・再生できない ディスクについて

**⇒ 337** ページ

# 本機で録画できる ディスク

下記ロゴマークがディスクレーベル面に入った、 JIS 規格に合格したディスクをご使用ください。 規格外のディスクを使用された場合には、再生の 保証はいたしかねます。また、再生できても、画 質・音質の保証はいたしかねます。

- 本機で録画に使用できるディスクは、BD-RE Ver. 2.1 ディスク、BD-R Ver.1.1 ディスク、BD-R Ver.1.2 ディスク、BD-R Ver.1.2 LTH ディスク、BD-R Ver.1.3 ディスク、BD-R Ver.1.3 LTH ディスクです。
- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

	ディスクの種類	6)	6)	
		Blu-ray Disc	Blu-ray Disc	
ディス	くりの特長	BD-RE (12cm盤)*1	BD-R (12cm盤)*1	
ディス	クのバージョン	Ver.2.1(SL/1層およびDL/2層)	Ver.1.1(SL/1層およびDL/2層)、 Ver.1.2(SL/1層およびDL/2層)、 Ver.1.2 LTH、Ver.1.3(SL/1層およびDL/2層)、Ver.1.3 LTH	
繰り返	し録画	0	×	
追加録	画	0		
	録画可能の番組の録画	0		
放送を	ダビング10*3の番組の録画		$\supset$	
録画	1回だけ録画可能の番組の録画	(	)	
	録画禁止の番組の録画	×		
新品の	ディスクを使うとき	初期化が必要です。(自動で初期化されます。)		
再初期	化	O ×		
他の機器	景で録画したディスクを再生する	Ō*²		

- ※ 1 8cm 盤の BD-RE/BD-R は録画に使えません。
- ※ 2 BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ入り) は、本機で再生できません。また、本機に挿入することもできません。
- ※3 ダビング 10 の番組は BD に録画すると、「1 回だけ録画可能」の番組として録画されます。オリジナルの映像は他の機器へダビングできません。

#### DVD ディスクの再生について

- 録画した機器でのファイナライズ処理が必要です。
- 他機で DVD-RW(CPRM 対応) に録画した「1 回だけ録画可能」の番組も再生できます。
- ・ 他機で DVD-R(CPRM 対応)に録画した「1 回だけ録画可能」の番組も再生できます。 (再生できない場合もあります。)
- ・ 他機で録画した DVD-R DL(2層)ディスクは、記録状態によっては再生できない場合があります。

#### 本機で記録した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤーについて

· ⇒ 103 ページをご覧ください。

#### 推奨ディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、弊社で確認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

#### BD-RE (Ver.2.1/1x-2x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.2.1 (1層)	シャープ	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア
Ver.2.1 (2層)	シャープ	TDK			

#### BD-R (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/1x-4x、Ver.1.3/1x-6x、Ver.1.3 LTH TYPE) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.1.1	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア	
Ver.1.2	シャープ	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア
Ver.1.3	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア	
Ver.1.3 LTH	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア			

# 本機で録画・再生できな いディスクについて

### 本機で再生できないディスク

・本機で再生できるディスクでも、次のような場合はまったく再生できないか、正常な再生ができないことがあります。

BD ビデオ	・リージョンコード「A」以外のディスク(正式な販売地域以外のディスク)リージョンコードの記載がないディスクは、NTSC方式のディスクであれば再生できることもあります。 ・PAL方式、SECAM方式のディスク
BD-RE	<ul> <li>BD-RE Ver. 1.0 は本機で再生できません。</li> </ul>
BD-R	<ul><li>カートリッジタイプのディスクは再生できません。</li></ul>
	・8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。
DVD ビデオ	・ リージョンコード「ALL」、「2」が含まれていないディスク(正式な販売地域以外のディスク)
	・PAL 方式、SECAM 方式のディスク(海外で製造されたディスク)
	・無許諾のディスク(海賊版のディスク)
	<ul><li>業務用のディスク</li></ul>
DVD-RW	<ul><li>データが記録されていないディスク</li></ul>
DVD+RW	・記録に使用したレコーダーによっては、再生できません。
DVD - RAM	・ファイナライズされていないディスク
DVD-R	次のディスクは再生できない場合があります。
DVD+R	・DVD-R(VR フォーマット)ディスク
	・ DVD-R DL (2層) ディスク
	• DVD+R DL (2層) ディスク
HD DVD	・ HD DVD 方式のディスクは再生できません。
音楽用 CD	• 著作権保護を目的とした信号(コピーコントロール信号)の入った CD は再生できない場合があります。
	• DTS 音声とリニア PCM 音声が混在しているディスクは再生できません。
	本製品は、CD(コンパクトディスク)規格に準拠した音楽用 CD の再生を前提として設計されています。
CD-R	• データが記録されていないディスク
CD-RW	・ファイナライズされていないディスク
	・音楽フォーマット、JPEG 以外のフォーマットで記録されたディスク
	・音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が混在したディスクは、静止画(JPEG ファ
	イル)を再生できません。または、ディスクによってはまったく再生できません。
	・ディスクの記録状態/ディスク自体の状態によっては、再生できません。
	・ディスクと本機の相性、または記録に使用したレコーダーによっては再生できません。
ビデオ CD	・ ビデオ CD は本機で再生できません。
DTS CD	・リニア PCM 音声のトラックが混在するなど、一部のディスクによっては、正常に再生できないことがあります。

# 本機で録画・再生できないディスク

・次のディスクは、本機で録画・再生はできません。再生できても正常に再生されないことがあります。誤って再生すると、大音量によってスピーカーを破損する原因となる場合がありますので、絶対に再生しないでください。

BD-RE Ver.1.0、CDG \*\*、フォト CD、CD-ROM、CD-TEXT \*\*、CD-EXTRA \*\*、VCD、SVCD、SACD、PD、CDV、CVD、DVD-ROM、DVD オーディオ、その他、特殊な形のディスク(♡ハート型や○六角形のディスクなど)、HD DVD

※ 音声のみ再生できます。

# 本機で使用している特許など

### 本機で使用しているソフトウェアの ライセンス情報

#### ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ 当社または第三者の著作権が存在する、複数の独立 したソフトウェアコンポーネントで構成されていま す。

#### 当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が 開発または作成したソフトウェアおよび付帯するド キュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、 国際条約およびその他の関連する法律によって保護 されています。

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェアとして配布されているソフトウェアコンポーネントを使用しています。それらの一部には、GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、LGPL)、またはその他のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネントが含まれています。

#### ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコンポーネントを配布する条件として、そのコンポーネントのソースコードの入手を可能にすることを求めるものがあります。GPL および LGPL も、同様の条件を定めています。こうしたフリーソフトウェアのソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL およびその他のライセンス契約の確認方法については、以下の WEB サイトをご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/source/download/index.html (シャープ GPL 情報公開サイト)

なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に 関するお問合わせはご遠慮ください。

また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコードの提供対象ではありません。

#### 謝辞

本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネントが組み込まれています。

- linux kernel
- · coreutils
- · module-init-tools
- jpeg
- glibc
- libpng
- · DirectFB
- LVM2
- OpenSSL
- device-mapper
- zlib
- uClibc
- AGG(ver.2.3)
- NTP
- XMLRPC-EPI
- Expat
- · DHCPv6
- · Simple IPv4 Link-Local address
- · dlmalloc
- util-linux

### 本機で使用しているソフトウェアの ライセンス表示

#### ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネントには、その著作権者がライセンス表示を義務付けているものがあります。そうしたソフトウェアコンポーネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

#### **BSD** License

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.

この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、 その寄与者によって開発されたソフトウェアが含まれています。

#### OpenSSL License

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/) この製品には OpenSSL Toolkit における使用のために OpenSSL プロジェクトによって開発されたソフトウェアが含まれています。

#### SSLeay License

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).

この製品には Eric Young によって作成された暗号化ソフトウェアが含まれています。

#### XMLRPC-EPI

Copyright: (C) 2000 Epinions. Inc.

#### Expat

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper Copyright (c) 2001, 2002, 2003 Expat maintainers.

#### NTP

Copyright (c) David L. Mills 1992-2009 Permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both the copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name University of Delaware not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. The University of Delaware makes no representations about the suitability this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.

エラーメッセージ故障かな?/

English Guide

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

この製品に搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Group のソフトウェアを一部利用しております。

MP3 は Fraunhofer IIS および Thomson からライセンスされた MPEG Layer-3 音声コーディング技術です。

Portions Copyright© 2004 Intel Corporation この製品には Intel Corporation のソフトウェアを一部利用しております。

Ubiquitous SAFE DTCP-IP Copyright© 2001-2010 Ubiquitous Corp この製品には株式会社ユビキタスが開発した DTCP-IP 対応ソフトウェアを使用しております。

本機は、MPEG2 AAC に関する下記番号の特許を 使用しています。

#### 特許番号

 5,848,391
 5,291,557
 5,451,954
 5,400,433
 5,222,189

 5,357,594
 5,752,225
 5,394,473
 5,583,962
 5,274,740

 5,633,981
 5,297,236
 4,914,701
 5,235,671
 07/640,550

 5,579,430
 08/678,666
 98/03037
 97/02875
 97/02874

 98/03036
 5,227,788
 5,285,498
 5,481,614
 5,592,584

 5,781,888
 08/039,478
 08/211,547
 5,703,999
 08/557,046

 08/894,844
 5,299,238
 5,299,239
 5,299,240
 5,197,087

 5,490,170
 5,264,846
 5,268,685
 5,375,189
 5,581,654

 5,548,574
 5,717,821
 5,486,685
 5,375,189
 5,581,654

この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用には、ロヴィ社の許可が必要です。また、その使用は、ロヴィ社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されています。この製品を分解したり、改造することは禁じられています。

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなるように設計した LC フォント (複製禁止)が搭載されております。 LC フォント、LCFONT、エルシーフォント及び LC ロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。なお、一部LC フォントでないものも使用しています。

### 商標・登録商標など

- ・本機は、ドルビーラボラトリーズからの実施権に 基づき製造されています。
- Dolby、ドルビーおよびダブル D(■) 記号は、 ドルビーラボラトリーズの商標です。
- DTS は、デジタルシアターシステムズ社の登録商標です。
- DTS 2.0 + Digital Out は、デジタルシアターシステムズ社の商標です。
- Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS 2.0 + Digital Out are registered trademarks and the DTS logos and Symbol are trademarks of DTS, Inc.
  - © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.
- ・ 会認は商標です。
- ・ BD LIVE は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- Java およびすべての Java 関連の商標および口 ゴは、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc. の商標または登録商標です。
- ・ **22** は DVD フォーマットロゴライセンシング (株) の商標です。
- ・ AWCHD はパナソニック(株)とソニー(株)の商標です。
- ・BONUS VIEW™は Blu-ray Disc Association の商標です。

# 壁に掛けて設置する場合は

# スタンドをはずす

・別売の壁掛け金具\*で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドをはずして使用します。スタンドをはずす前に、壁掛け設置に必要な準備を行ってください。(壁掛け設置のしかた(例) ⇒ **342** ページ) \*\* LC-52DX3、LC-46DX3 は、AN-52AG6 に対応します。LC-40DX3 は、AN-37AG4 に対

#### 

応しています。

- ・取付方法など詳しくは、壁掛け金具に付属の 取扱説明書をご覧ください。
- ・液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付工事業者にご依頼ください。お客さまご自身による工事は一切行わないでください。配線工事についても、壁の厚さや強度を事前に確認ください。当社製の専用壁掛け金具以外をご使用された場合や、取付不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。
- はずしたスタンドは本機以外に使用しないでください。
- ・ 必ず 2 人以上で作業してください。

#### 取り付け角度について

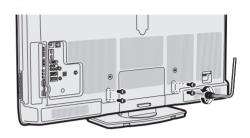
傾けて設置しないでください。BD ユニット が傾き正常な録画・再生ができません。

# 準備する

- 本機に接続するケーブルやコードは、確実に取り付けてください。
- 電源プラグは、コンセントから抜いておいてください。また、録画機器などと接続するためのケーブルは、録画機器側をはずしておいてください。これらのコードやケーブルは、壁に掛けたあとにつなぎます。
- BD-LIVE 専用 LAN 端子を使用する場合 は、事前に LAN ケーブルを接続しておい てください。

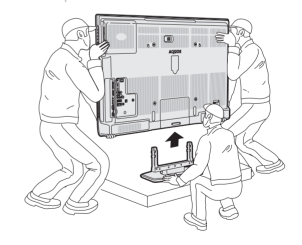
# 本体取付け用六角ネジ (4箇所)を取りはずす

• 付属の六角レンチを使います。



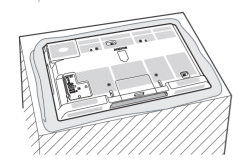
# 本機を持ち上げて スタンドから取りはずす

- スタンドを押さえ、液晶テレビを少し 後ろに傾けながらはずしてください。
- スピーカーネット部を強く押さない でください。
- 液晶パネルに強い力がかからないように持ち上げてください。
- 本機はかなりの重量があります。硬い 床などに落とさないよう、また足の上 に落とさないようご注意ください。

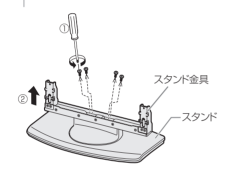


本体を寝かせる

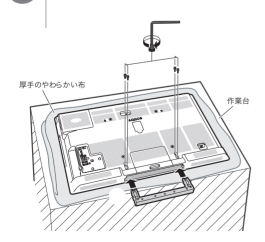
テーブルなどの台の上に毛布などの 柔らかい布を敷き、その上に本体を 寝かせてください。



4 スタンド金具を、 スタンドから取りはずす



本体にスタンド金具を 取り付ける



本体を寝かせた状態で壁掛け金具ユニットを取り付ける

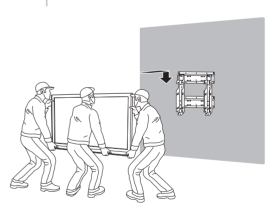
角度設定していない状態(O°設定) で取り付けます。

- 本機に、壁掛け金具 AN-52AG6 を取り付ける場合は、AN-52AG6 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、 長さ 12mm)をご使用ください。
- ・本機に、壁掛け金具 AN-37AG4 を取り付ける場合は、AN-37AG4 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、 長さ 12mm)をご使用ください。

壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け金具のユニッ トの角度を調整する

壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け設置する

- 本機はかなりの重量があります。硬 い床などに落とさないよう、また足 の上に落とさないようご注意くださ い。
- 壁掛け設置については、次ページを で覧ください。



# 壁掛け設置のしかた(例)

 ・本機を別売の壁掛け金具を使って壁掛け設置して使用することができます。スタンドを取り 付けている場合は、必ず付属のスタンドをはずしてください。(スタンドをはずす⇒ 340 ~ 341 ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

- 本機に、壁掛け金具 AN-52AG6 / AN-37AG4 を取り付ける場合は、AN-52AG6 / AN-37AG4 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、長さ 12mm) をご使用ください。
- 壁に、壁掛け金具 AN-52AG6 / AN-37AG4 の壁用金具を取り付ける場合は、市販のねじ(径6mm)をご使用ください。

# 液晶テレビを設置する壁面 のテレビの四隅となる位置 にテープなどを貼り、テレビ の外形寸法の目印をつける

- 水平・垂直の角度や寸法は正確に 測ってください。
- テープ類は跡が残らないものをご使用ください。

# 2 4箇所の目印から対角線を 引き、その交点(テレビの中 心となる位置)に目印を付け る

糸を対角線に張り、交点に目印を付けるなど跡が残らないようにします。

3 この目印と壁用金具のディスプレイ中心を示す刻印を合わせ、壁用金具を壁に取り付ける

343~344ページの寸法の数値は目安です。作業状態などにより異なってきます。

スタンドをはずす(⇒340 ~341ページ)

スタンドからスタンド金具を取り外し、本機にスタンド金具を取り付ける(⇒341ページ)

# 壁掛け金具ユニットを液晶 テレビに取り付ける

# **プ**|壁に掛ける

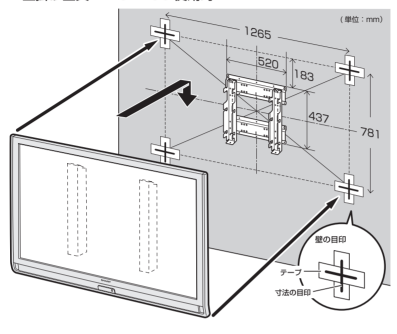
- ・壁面の寸法の目印(テレビの四隅) を目安にして取り付けます。
- 取付け角度を変更するときは、必ず 液晶テレビを壁から取り外してくだ さい。

目印のテープ類を取り除く

# 342

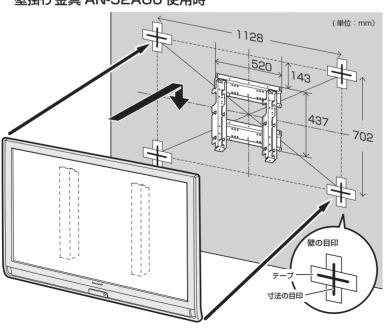
## LC-52DX3

### 壁掛け金具 AN-52AG6 使用時



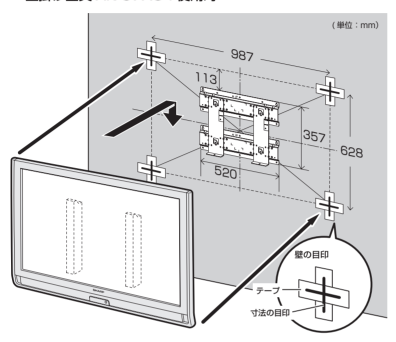
# LC-46DX3

### 壁掛け金具 AN-52AG6 使用時

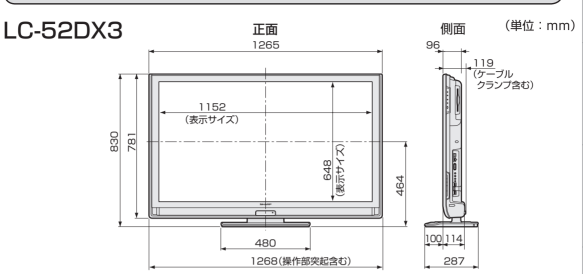


# LC-40DX3

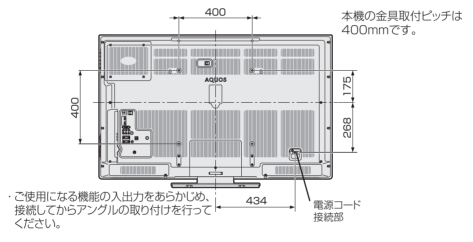
### 壁掛け金具 AN-37AG4 使用時



# 寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法



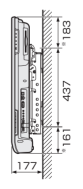
### 壁掛け金具取り付け時の寸法



### 壁掛け金具AN-52AG6使用時



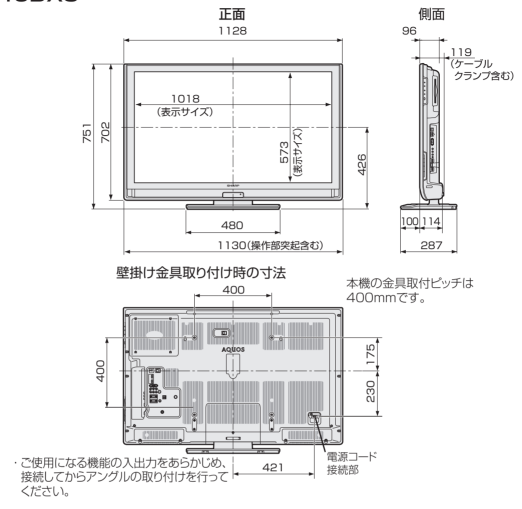


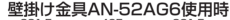


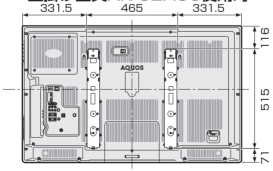
\* 取付位置を変更することで 50mm変動します

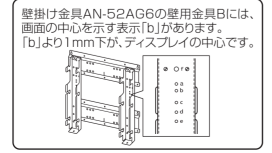
お読みください

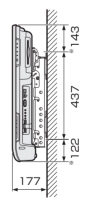
LC-46DX3 (単位:mm)







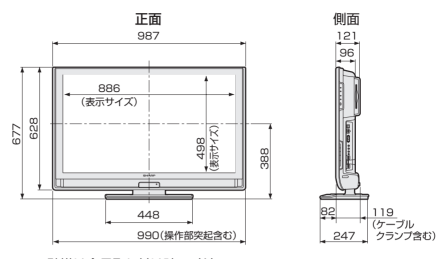


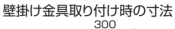


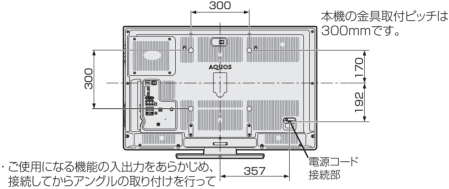
\* 取付位置を変更することで 50mm変動します

(単位:mm)





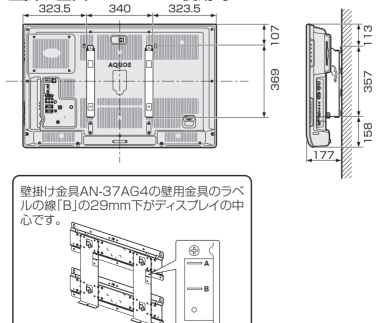




ください。

# 壁掛け金具AN-37AG4使用時

LC-40DX3



# おもな仕様について

品名		 液晶カラーテレビ				
形名		LC-52DX3	LC-46DX3	LC-40DX3		
	表示サイズ	52V型 (横1152mm× 縦648mm/	46V型 (横1018mm× 縦573mm/	40V型 (横 886mm/ 縦 498mm/		
		対角1322mm)	対角1168mm)	対角 1016mm)		
	駆動方式	TFT(薄膜トランジスタ)ア:	クティブマトリクス駆動方式			
	画素数	1,920(水平)×1,080(垂				
アンテナ	入力	VHF/UHF 75Ω不平衡型(地	上デジタル入力共用)、BS-IF 7	75Ω不平衡型 		
スピーカ-	_	6.5cm 丸型2個				
音声実用語	最大出力(JEITA)	20W (10W+10W)				
使用電源		AC100V·50/60Hz				
消費電力		178W (待機時電力:0.1W、 クイック起動「する」時 電力:37W)*1	162W (待機時電力:0.1W、 クイック起動「する」時 電力:37W)**1	138W (待機時電力:0.1W、 クイック起動「する」時 電力:37W)**1		
年間消費電力量		<ul> <li>区分名:DG2</li> <li>(FHD、液晶倍速、付加機能2)</li> <li>受信機型サイズ:52V</li> <li>年間消費電力量: 169kWh/年 [標準時<sup>*2</sup>]</li> </ul>	<ul> <li>・区分名:DG2</li> <li>(FHD、液晶倍速、付加機能2)</li> <li>・受信機型サイズ:46V</li> <li>・年間消費電力量: 148kWh/年 [標準時*2]</li> </ul>	<ul> <li>・区分名:DG2</li> <li>(FHD、液晶倍速、付加機能2)</li> <li>・受信機型サイズ:40V</li> <li>・年間消費電力量: 128kWh/年 [標準時*<sup>2</sup>]</li> </ul>		
接続端子		HDMI入力3系統3端子、D5映像入力2系統2端子、S2映像入力1系統1端子、 ビデオ入力3系統3端子(入力6はモニター音声出力兼用)、 モニター音声出力1系統1端子(入力6兼用)、アナログRGB(PC入力)端子、 音声入力端子(入力7/入力2用)、デジタル音声出力(光)1系統1端子、 アンテナ入力地上デジタル/地上アナログ(VHF・UHF)端子、 アンテナ入力BS・110度CS端子、ヘッドホン接続端子、AC入力端子、 コントロール(RS-232C)端子、LAN2系統2端子(10BASE-T/100BASE-TX、 LAN/BD-LIVE専用)、拡張端子(i.LINK端子〈TS入力〉)、USBメモリー端子				
受信チャンネル		地上アナログVHF1~12ch·UHF13~62ch、CATV13~63ch、BSデジタル001~999ch、110度CSデジタル000~999ch、地上デジタル(ワンセグを除く)011~528ch (CATVパススルー対応)				
BS·110	度 変調	時分割多重mPSK				
CSチャン	<sup>ネル</sup> トランスポート	MPEG2 システム				
受信仕様	映像	MPEG2 (MP@HL)				
	音声	MPEG2 AAC				
	限定受信システム	ARIB CASシステム				
	受信周波数带域	11.71GHz~12.75GHz				
	IRD受信周波数带域	1032MHz~2071MHz	1032MHz~2071MHz			
地上デジタ		直交周波数分割多重(OFDM)				
チャンネル	トランスポート	MPEG2 システム				
受信仕様	映像	MPEG2 (MP@HL)	MPEG2 (MP@HL)			
	音声	MPEG2 AAC				
	限定受信システム	ARIB CASシステム				
	受信周波数帯域	93MHz~767MHz				
	CATVパススルー対応	UHF帯、ミッドバンド(MID	)帯、スーパーハイバンド(SF	HB)帯、VHF帯		

品名			液晶カラーテレビ			
形名			LC-52DX3	LC-46DX3	LC-40DX3	
記録	最画可能ディスク <sup>*4</sup>		ディスク <sup>**4</sup>	BD-RE Ver.2.1 (SL/1層、DL/2層)、 BD-R Ver.1.1 (SL/1層、DL/2層)、 BD-R Ver.1.2 (SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.2 LTH、 BD-R Ver.1.3 (SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.3 LTH		
	連続可能録画時間			最大12時間		
	記録方式 映像 音声		映像	MPEG2、MPEG4 AVC/H.264		
			音声	MPEG2 AAC、ドルビーデジタル2ch		
	デ	標準(D	BS/CSハイビジョン画質	約2時間10分(25GB時)、約	約4時間20分(2層50GB時)	
	ジカ	(C)	地上Dハイビジョン画質	約3時間(25GB時)、約6時	間(2層50GB時)	
録	ル	Ř	標準画質	約4時間20分(25GB時)、約	約8時間40分(2層50GB時)	
画可	デジタル放送	2倍		約4時間20分(25GB時)、約	約8時間40分(2層50GB時)	
可能		3倍		約6時間30分(25GB時)、約	約13時間(2層50GB時)	
時		5倍		約10時間50分(25GB時)、約21時間40分(2層50GB時)		時)
間 ※3		7倍		約15時間10分(25GB時)、約30時間20分(2層50GB時)		
**O		8.5	倍	約18時間(25GB時)、約36時間(2層50GB時)		
	放 ア		(SP)	約8時間40分(25GB時)、約17時間20分(2層50GB時)		
			間(LP)	約16時間10分(25GB時)、約32時間30分(2層50GB時)		
再生	再生证	可能ラ	ディスク	BD-RE Ver.2.1*4(SL/1層、DL/2層)、 BD-R Ver.1.1(SL/1層、DL/2層)、 BD-R Ver.1.2(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.2 LTH、 BD-R Ver.1.3(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.3 LTH、 BDビデオ(1層、2層)、DVDビデオ(1層、2層)、 DVD-RW(1層)*5、DVD-R(1層、2層)*5、DVD+RW(1層)*6、 DVD+R(1層、2層)*6 DVD-RAM(カートリッジから取り出せるもの)、 音楽CD、CD-R(音楽CDフォーマット)、CD-RW(音楽CDフォーマット)		i) <sup>*6</sup> 、
タイマー 予約番組数(最大)		予約番組数(最大)	32番組			
外形寸法			ディスプレイ部 のみ	幅1268× 奥行114× 高さ781(mm)	幅1130× 奥行114× 高さ702(mm)	幅990× 奥行121× 高さ628(mm)
			スタンド装着時	幅1268× 奥行287× 高さ830(mm)	幅1130× 奥行287× 高さ751(mm)	幅990× 奥行247× 高さ677(mm)
本	体質量		ディスプレイ部 のみ	約25.5kg	約21.5kg	約15.5kg
			スタンド装着時	約30.0kg	約26.0kg	約21.0kg
使	用温度			5℃~35℃		

- 製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素があります。0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますが故障ではありません。
- JIS C 61000-3-2適合品

JIS C 61000-3-2適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第3-2部:限度値-高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。

- 年間消費電力量とは:<u>省工ネ法</u>に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(<u>4.5時間</u>)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- 年間消費電力量の区分名とは:「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)」では、テレビの画素数、表示素子、動画表示、及び付加機能の有無等に基づいた区分を行なっています。その区分名称を言います。
- ※1 ブルーレイディスク未挿入時。
- ※2 一般的にご家庭で使用する際のメーカー推奨の映像モード。(本機では、AVポジション「標準」の場合です。)
- ※3 録画可能時間は目安です。テレビ画面に表示される「残時間」は、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像など(ビットレートの高い映像)が録画できる時間の目安です。

実際の録画可能時間は、放送内容によってはテレビ画面に表示される「残時間」よりも長く録画することができます。

- ※4 BD-RE Ver.1.0は本機では使用できません。
  - BD-RE Ver.2.1でも、カートリッジタイプのディスクは使用できません。
- ※5 ファイナライズ済ディスクのみ再生できます。
- ※6 ビデオフォーマットのファイナライズ済ディスクのみ再生できます。

# 保証とアフターサービス

# よくお読みください

### 保証書(別添)

■ 保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等の記 入をお確かめのうえ、販売店から受け取って ください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存 してください。

#### ■ 保証期間

お買いあげの日から 1 年間です。

保証期間中でも、有料になることがあります ので、保証書をよくお読みください。

※ 本機を分解すると、保証が無効になります。

# 使い方や修理のご相談など

■ 修理・使い方・お手入れ・お買い物などのご 相談・ご依頼、及び万一、製品による事故が 発生した場合は、**お買いあげの販売店**、また は下記窓口にお問い合わせください。

#### 【お客様相談センター】

oro 0120 - 001 - 251 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

※詳細は、取扱説明書の裏表紙をご確認ください。

### 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、液晶カラーテレビの補修用性能部品 を、製品の製造打切後、8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

# 修理を依頼されるときは 出張修理

■ 「故障かな?と思ったら」「エラーメッセージが出たら」( $\Rightarrow$  **296 ~ 315** ページ) を調べてください。 それでも異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店に ご連絡ください。

### ご連絡していただきたい内容

品 名:液晶カラーテレビ

• 形 名:LC-52DX3/LC-46DX3/

LC-40DX3

- お買いあげ日(年月日)
- 故障の状況(できるだけくわしく)
- 住 所 (付近の目印もあわせてお知らせください)
- お 名 前
- 電話番号
- ご訪問希望日

# 便利メモ

お客様へ…お買いあげ日・販売店名を 記入されると便利です。

お買いあげ日	販売店名
年月日	電話( )

ありません

か

### 保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。

### 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

# 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

# 愛情点検

●長年ご使用のテレビの点検をぜひ! (熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。

●電源スイッチを入れても このような 映像や音が出ない。 ●上下、または左右の映像が欠けて映る。 症状は

●映像が時々、消えることがある。 ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。

●電源スイッチを切っても、 映像や音が消えない。

●内部に水や異物が入った。

# ご使用 中止

故障や事故防止のた め、スイッチを切り コンセントから電源 プラグをはずして、 必ず販売店にご相談 ください。

ちょっとした 心づかいで テレビの安全



# 用語の解説

#### 1080p,720p,1080i,480p,480i

映像の 種類	画質(放送の種類)
1080p	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
720p	走査線 750 本(有効走査線 720 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
1080i	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、インターレース方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
480p	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンに近い画質です。
480i	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 インターレース方式。 地上アナログ放送(VHF/UHF)や BS アナログ放送と同等の画質です。

#### 1080p(24Hz)

映像信号の方式の1つであり、フィルム映画などは、この方式により毎秒24コマ(24p信号)で撮影されています。

#### 110度CSデジタル放送

BSデジタル放送の放送衛星(BS)と同じ東経110度に打ち上げられた通信衛星(CS)を利用したデジタル放送です。細かいジャンルに特化した多数の専門チャンネルの中から見たいチャンネルを購入して視聴するしくみになっています。一部、無料放送もあります。

#### 16:9

デジタルハイビジョン放送の画面縦横比です。従来の4:3映像に比べ、視界の広い臨場感のある映像が楽しめます。

#### AAC(Advanced Audio Coding)

デジタル放送は、限られた電波を有効利用するため、映像や音声などを圧縮してから送信されます。 AACはデジタル放送で利用されている音声圧縮 方式で、圧縮率が高いにもかかわらず、高音質で多 チャンネル音声(5.1 チャンネルサラウンドなど)に も対応できる方式です。

#### ADSL回線

ブロードバンド回線のひとつで、アナログ固定電話 回線の音声通話に使用しない帯域を使った回線で す。

#### AQUOS.jp

AQUOSのお客様のためのメンバーズサイトです。 AQUOSに関する情報を公開しています。

#### ΑV

Audio Visual (またはAudio Video)の略で、音響と映像に関する技術や製品の総称です。 テレビやレコーダー、オーディオプレイヤーなどを AV機器と呼びます。

#### **AVCHD**

ハイビジョン動画記録フォーマットであり、8cm DVDへの記録をH264/MPEG-4 AVC方式で行うものです。

#### AV-HDDレコーダー

テレビ放送を内蔵のAV-HDD(エーブイ-ハードディスクドライブ)に録画する機器です。

テレビ放送を放送画質のまま、長時間(数十時間)録 画することができます。

#### B-CASカード(ビーキャスカード)

各ユーザー独自の番号などが記載されている、BS / 110度CS / 地上デジタル放送視聴用ICカードのことです。B-CASカードを受信機に挿入すると、接続されたデジタル放送の視聴が可能となります。また、有料放送の視聴を希望される場合は、放送局への申し込みが必要です。詳しくは、それぞれの有料放送を行う放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

#### BD-LIVE(BDライブ)

インターネットに接続したブルーレイディスクプレーヤーを通じて、特典映像などのさまざまな情報をダウンロードできるサービスです。

#### BD-R

本機で録画用として使用できるディスクです。 一回だけ録画ができる、追記型のブルーレイディスクです。また、BD-R Ver.1.1 ディスク、BD-R Ver.1.2ディスク、BD-R Ver.1.3ディスクには、 SL/1 層とDL/2層ディスクがあります。

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」 の表記があるディスクをご使用ください。

#### **BD-RE**

本機で録画用として使用できるディスクです。

繰り返し録画ができる、書き換え型のブルーレイディスクです。録画した番組を消去したり、録画済みのディスクを初期化することで、繰り返し録画ができます。

ディスクのバージョンにはVer.1.0、Ver.2.1があり、本機ではVer.2.1がご使用になれます。また、BD-RE Ver.2.1ディスクにはSL/1層とDL/2層ディスクがあります。

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」 の表記があるディスクをご使用ください。

#### BSデジタル放送

2000年12月から本格サービスが開始された衛星放送で、BS (アナログ)放送に比べ、より高画質で多チャンネルの放送を楽しむことができます。さらに、BS デジタル放送では、ニュース・スポーツ・番組案内などの情報提供、オンラインショッピングやクイズ番組への参加が可能なデータ放送など、多彩なサービスを行います。

#### BONUS VIEW™(ボーナスビュー)

2 画面に対応した副映像、副音声や、字幕が同時に楽しめます。本編再生中の画面に小画面で表示されます。

#### CATV(ケーブルテレビ)

ケーブル(有線)テレビ放送のことです。放送サービスが実施されている地域で、ケーブルテレビ局と契約することによって、放送を受信できます。それぞれの地域に密着した情報を発信しているのが特徴です。最近では多数のチャンネルや自主放送を行う都市型のケーブルテレビ局も増えています。本機は「パススルー方式」のCATVに対応しています。

#### CATV回線

ブロードバンド回線のひとつで、ケーブルテレビ網を使った回線です。

#### Cookie

Webサイトから、ブラウザに対して一時的に書き込まれる情報です。

例えば、買い物ができるWebサイトでは、購入したい商品を選んだときに情報が書き込まれ、選んだ商品を確認するときや、商品の代金を計算するときに利用されます。

# CPRM(Content Protection for Recordable Media)

デジタルメディアに対する著作権保護技術のこと です。

#### DL

デュアルレイヤーの略で、片面2層ディスクのことです。

#### DLNA(Digital Living Network Alliance)

デジタル機器の相互接続を実現させるための標準 化活動を推進している団体です。

デジタルAV機器やPCなどがホームネットワーク内で画像や音楽などのデータをやり取りするためのガイドラインを定めています。

#### DTS

DTS Inc.社が開発した、劇場向けデジタル音声システムのことです。音声6chを使って、正確な音場定位とリアルな音響効果が得られます。DTS対応プロセッサーやアンプとの接続で映画館のような音声が楽しめます。

#### DVI(Digital Visual Interface)

コンピュータとディスプレイを接続するための規格のひとつです。デジタル信号で映像データをやりとりするため、画質の劣化が少なく、高画質な表示ができます。DVI-Iは、デジタル信号に加え、アナログ信号での映像データのやりとりもできます。

#### D端子

高画質映像信号用コネクタの通称です。従来、輝度信号(Y)と色差信号(CB/PB、CR/PR)を3本のケーブルで接続(コンポーネント接続)していたのを1本のケーブルで接続できるようにしたのがD端子ケーブルです。輝度・色差信号のほかにも、映像フォーマットを識別する制御信号を送ることができます。走査線数と走査方式によってD1~D5の規格があり(本機はD5に対応)、数字が大きいほど、より高画質な映像に対応できます。

#### EPG(Electronic Program Guide)

デジタル放送で送られてくる番組情報のデータを 使って画面で見られるようにした番組表のことで す。

本機では、番組表から番組を選んで選局や予約録画をすることができます。

# HDMI(High Definition Multimedia Interface)

ハイビジョン映像信号、マルチチャンネルオーディオ信号、双方向伝送対応のコントロール信号を1本のケーブルで接続できるAVインターフェースです。

高精細な映像入力に対応しています。

#### HTML

インターネットのページを作るための記述ルールです。この記述ルールをブラウザが読み取って、ページが表示されます。

#### IP(Internet Protocol)

インターネットでの通信に関する規約のことです。 ネットワークに接続された機器はIPを利用して通信していて、機器ごとにIPアドレス(住所のようなもの)が割り振られています。

#### LAN

Local Area Network (ローカル・エリア・ネット ワーク)の略で、コンピューター・ネットワークの形 式のひとつです。一般家庭や企業のオフィスなど、 小さな規模で用いられています。

#### MPEG(Moving Picture Experts Group)

デジタル放送の信号は大容量のため、圧縮技術が 必要です。MPEGは、デジタル動画圧縮技術の符号 化方式の1つです。一般に「エムペグ」と読みます。 MPEG2は、「動き補償」「予測符号化」などの技術を 使って画像データを圧縮するもので、圧縮レートは 画像の内容により可変ですが、だいたい40分の1 に圧縮することができます。

#### NTSC(National Television System Committee)

日本のアナログ放送のカラーテレビ放送方式の標 準規格です。この規格は、毎秒30フレーム(フィー ルド周波数60Hz)、有効走査線数480本のイン ターレース方式です。

#### PCM(Pulse Code Modulation)

音楽CDやDVDビデオなどは、音声がデジタルデー 夕で記録されています。音楽CDで利用されている PCMは、音声などを数値に変換してデジタルデー 夕にする方式のひとつです。圧縮を行わないので、 原音に近い高品質な音を再現できます。本機とオー ディオ機器をデジタル音声(光)端子で接続すると、 音声をPCMとAACのどちらで出力するか設定で きます。

#### S1/S2映像

セパレート(S)映像信号に、画面比率4:3で上下 に黒帯のあるワイド映像(レターボックス)や、も と16:9の映像を横方向に圧縮して4:3にした映 像(スクイーズ)を自動判別する信号を加えた映像 信号のことです。映画サイズの番組やビデオソフト を見るときは、自動的にレターボックスは「シネマ」 に、スクイーズは「フル」になります。

セパレート(S)映像信号は、輝度信号と色信号を分 離して伝送することで映像の劣化を抑えています。

#### SL

シングルレイヤーの略で、片面 1 層ディスクのこと です。

#### WAN

Wide Area Network (ワイド・エリア・ネットワー ク)の略で、コンピューター・ネットワークの形式の ひとつです。広域通信網とも呼ばれ、大きな規模で 用いられています。

#### Webサイト

サーバーに保存されている、関連したページの集ま りのことです。AQUOS.jpもひとつのWebサイト です。

#### インターネット

世界中にある小さなコンピューター・ネットワーク がお互いにつながりを持つようになってできた、世 界規模のネットワークです。

#### インターネットサービスプロバイダー

ご家庭のパソコンなどをインターネットに接続す るためのサービスを提供している事業者のことで す。プロバイダーと呼ばれたり、ISPと表記されるこ ともあります。

#### インターレース(飛び越し走査)

テレビやビデオの画像表示では、有効走査線のう ち、まず奇数番めの有効走査線を描きます(この1画 面を1フィールドといいます)。次に偶数番めの有 効走査線を描きます。これで、1枚の完全な画像(フ レーム)を作っていく方式です。「480i|「1080i|の 「ilはインターレース(interlaced)を表します。

#### 液晶パネル

液晶を封入したパネルの電極間に電気を流すと、映 像として見えるように開発された表示素子です。環 境に配慮した低消費電力で動作する利点がありま す。

#### おしらせ

BS / 110度CS / 地上デジタル放送局から視聴 者へメッセージを送るサービスです。

#### オリジナル/プレイリスト

#### オリジナル

テレビ放送などを録画した映像(タイトル)を「オ リジナル」と呼びます。

#### プレイリスト

オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけを コピーして再生したりできるタイトルのことを 「プレイリスト」と呼びます。(本機ではプレイリ ストは作成できません。

#### キャッシュ

ブラウザが、表示したページのデータを一時的に保 管しておくところです。

ページのデータは、インターネットを通じて取り込 まれています。いつもインターネットからデータを 取り込んで表示させると、常にデータを取り込むた めの時間がかかってしまいます。このため、保管し たデータを再利用し、データを取り込むための時間 を節約しています。

#### コピーガード(コピー制御信号)

複製防止機能のことです。著作権者などによって複 製を制限する旨の信号が記録されているソフトお よび放送番組は録画することができません。

#### コンポーネント接続

映像信号を輝度信号(Y)と色差信号(CB/PB、CR/PR)の3つのコンポーネント(構成部分)に分離して伝送する接続方法です。コンポーネント映像端子は3つの端子に分かれているので、接続には3つのプラグに分かれた専用コード(コンポーネントケーブル)を用います。通常の映像端子による接続に比べ、色のキレが良く、チラツキのない画質が得られます。

#### コンポジット接続

通常の映像端子(ビデオ端子)を使って映像信号を 伝送する接続方法です。映像端子は 1 つのみで、ふつう黄色で表示されており、形状は音声端子と同じで す。コンポジット接続による映像・音声端子の接続では、黄・白・赤の3色に分かれた AVケーブルを使うのが一般的です。

#### サーバー

コンピューター·ネットワークでサービスや情報を提供するコンピューターのことです。

インターネットの世界では、Webページのデータを保存しているWWWサーバー、指定したURLがどこにあるかを探すDNSサーバー、企業などの内部ネットワークとインターネットの間で効率よくWebページを表示したり、内部ネットワークを保護したりするプロキシサーバーなど、いろいろなサーバーが無数にあります。

#### 再生リスト

再生できる番組が一覧で確認できる画面です。

#### 視聴制限(パレンタルレベル)

デジタル放送やBDビデオ、DVDビデオディスクの中には、視聴者の年齢に合わせて、放送やディスクを見るための規制レベルが設定されているものがあります。そのような放送やディスクを視聴したときの規制レベルを設定することができます。

#### スプリッター

ADSL回線でインターネットに接続する際に、インターネット用のデータ信号と電話用の音声信号を分離する機器です。

#### セカンダリオーディオ

BDでは、第1音声(主音声、プライマリオーディオ)の他に、特典として第2音声(副音声、セカンダリオーディオ)が収録されているものがあります。BDによっては、インターネットからダウンロードして楽しむことができる場合もあります。

#### タイトルとチャプター、ディスク内の構成

BDやDVDディスクに録画されている番組のことを「タイトル(録画した番組)」といいます。

タイトルは、さらに「チャプター(章·区切り)」という単位で構成されています。

タイトルとチャプターを短編小説に例えると、次のような関係になります。

- タイトル = 話
- チャプター = 章
- ・再牛リスト = もくじ

本機では、お好きな場所にチャプターマークをつけることはできません。

#### 地上デジタル放送

2003年12月から東京・大阪・名古屋の3大都市圏の一部地域で開始され、2006年12月に全国の都道府県庁所在地で開始されている放送です。ゴーストのない高品質映像、デジタルハイビジョン放送、データ放送や双方向サービス、多チャンネルといった、これまでの地上アナログ放送にはなかった特長をもっています。

#### チャプター

ディスクのタイトル中にある章をチャプターといいます。

#### つづき再生

ディスクの再生中に一度停止すると、停止した位置 を本機が記憶し、停止した位置から続けて再生する ことができる機能です。

#### 特徴検索

デジタル放送の番組検索機能です。本機がご用意した検索条件からお好きなものを選択し、条件に当てはまる番組を検索することができます。

#### ドルビーデジタル(5.1ch)

ドルビー社が開発した立体音響効果のことをいいます。ドルビーデジタル(5.1ch)対応プロセッサーやアンプとの接続で、映画館のようなディスクの再生音声が楽しめます。

#### ハイビジョン放送

デジタルハイビジョンの高画質放送のことです。従来の地上アナログテレビ放送が480本の有効走査線で表示しているのに対し、デジタルハイビジョン放送は720本や1080本の有効走査線を使用しているため、より緻密で高画質な映像を楽しめます。BSデジタル放送では、番組によって「デジタルハイビジョン映像」と「デジタル標準映像」という異なる画質で放送されています。

#### ハブ

LANなどのネットワークのケーブルを分けたり、中継したりする機器です。

#### 光回線

ブロードバンド回線のひとつで、光ファイバー網を使った回線です。

ADSL回線やCATV回線に比べてデータの転送スピードの速さが特長です。

#### ビデオフォーマット

DVDの録画方式のひとつです。本機で再生するには、ファイナライズという処理が必要です。

#### ファイナライズ

DVD-RW/-Rディスクを、録画に使用した機器以外でも再生できるようにすることです。

本機では、ディスクをファイナライズすることはできません。ファイナライズは録画した機器で行ってください。

#### ブックマーク

ページのURLを記憶する機能です。

ブックマークに登録することで、URLを入力したり、何度もリンクをたどったりする必要がなくなります。

「お気に入り」と呼ばれることもあります。

#### ブラウザ

インターネットのページを見るためのソフトウェアです。Webブラウザ、インターネットブラウザなどと呼ばれることもあります。

#### フルデジタル 1 ビットアンプ

シャープ独自の1ビットアンプは音声信号を直接1ビットのデジタル信号に変換し、そのまま高品質の電力増幅を行うアンプです。

これをフルデジタル化することによりさらに高効率・高性能アンプとして進化させました。

この「フルデジタル 1 ビットアンプ」は、デジタル放送などの音声信号を、アナログ処理することなく直接 1 ビット変換することにより、効率の良い増幅を行います。

1秒間に12,288,000回(12.288MH z ····CDの約278倍)という超高速サンプリングから得られる高い分解能によって、「音の立ち上がりの速さ」や「音のつながりの滑らかさ」に卓越した再現能力をもつと同時に、「伝送経路においてノイズの影響を受けない」というフルデジタル化の特長と融合して高精細で原音に忠実な音の再生を実現しています。

#### ブロードバンド回線

一度に大量のデータをやりとりすることができる インターネットに接続するための回線のことです。 光回線、CATV回線、ADSL回線などがあります。

#### プログレッシブ(順次走査)

飛び越し走査(「インターレース」の項を参照)をしないで、すべての走査線を順番どおりに描く方法です。480pの場合、480本の有効走査線を順番どおりに描きます。インターレース方式に比べ、チラツキのないことが特徴で、文字や静止画を表示するときなどに適しています。「480p」「720p」の「p」はプログレッシブ(progressive)を表します。

#### マルチアングル

BDやDVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像を角度を変えて撮影したものを、一枚のディスクに収録し、アングルを変えて再生画像を楽しめる機能です。(マルチアングル記録のディスクで楽しめる機能です。)

#### マルチ音声

デジタル放送やBD、DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像に対して異なる音声をいくつも記録し、音声を切り換えて楽しめる機能です。

#### 文字コード

コンピューターの内部は、すべて0と1の組み合わせで成り立っています。画面に表示される文字も0と1の組み合わせになります。この0と1の組み合わせをどの文字にするかを取り決めたものが文字コードです。

世界中にはさまざまな文字があり、その文字に合わせて各地域で標準となっている文字コードがあります。このため、インターネットのページを作成するために使われた文字コードとブラウザの文字コードが異なる場合もあり、この場合、文字が正しく表示されなくなることがあります。

#### 予約の書き込み機能

BD-REに予約情報を書き込み、予約情報の書き込まれたディスクを挿入するだけで予約録画が行える機能です。

#### リージョンコード(再生可能地域番号)

BDビデオやDVDビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクのコードをリージョンコードといいます。本機では、BDビデオはリージョンコード「A」、DVDビデオはリージョンコード「2」または「ALL」のソフトが再生できます。

#### リニアPCM音声

BD·DVD·音楽用CDに用いられている、非圧縮の 信号記録方式です。

#### リンク

複数のものをつなぐことで、シャープ製の液晶テレビやレコーダー、AVアンプをつなぐ「ファミリンク」や、インターネット上で他のWebページをつなぐリンク機能などがあります。

# 索引

- ・本体およびリモコンの「各部のなまえ」については、⇒24~27ページをご覧ください。
- ・用語については、⇒**351** ~ **355** ページをご覧ください。

英数字·記号	
1回だけ録画可能101・3	336
10秒戻し1	40
110度CSデジタル放送247·274·2	276
110度CSデジタル放送のチャンネル一覧	.34
2画面62~	-64
3桁入力	.40
3次元設定	.82
AAC1	77
AQUOS.jp	
AQUOSオーディオ168・2	
AQUOSオーディオで聞く1	68
AQUOSレコーダーに録画する1	61
AVポジション(画質切換)	
AVメモリー	
B-CASカード248・3	
BD/DVD再生設定 137·142·145·1	
BD-LIVE136~1	
BD-LIVE設定1	
BD-R99·336~3	
BD-RE99·336~3	
BD状態1	
BD初期化1	
BD設定	
BDビデオ132·136·3	
BDビデオ初期化132·1	
BD録画設定104·107·108·109·1	
BONUS VIEW <sup>TM</sup>	
BS·CSアンテナ電源271·2	
BSデジタル放送41·247·275·3	
BSデジタル放送のチャンネル一覧	.34
CATV(ケーブルテレビ)	
40.113.118.245.250.2	
Cookie(クッキー)	
DLNA(ホームネットワーク)220~2	
Dot by Dot(ドット・バイ・ドット)70・1	
DR101~1	
DTS	
DTCP-IP	
DVD-R	
DVD-RW130·335·3	
DVDビデオ17151715	
D-コンポーネント変換ケーブル2	254

D端子識別		72
HDMI154·254·256·258·259	.260	.262
HDMIコンテンツタイプ連動		74
HDMI識別		72
I/P設定		82
IPTV(ひかりTV)		.204
IPTV設定206	·208·	213
IPアドレス		
JPEG3·128·221·234	.335	337
Language(言語)		
LAN設定		. 190
PC		
PCM		
QS駆動(クイックシュート)		
RS-232C		
S2対応		
USB		
VOD(操作パネル)215		
VOD(ビデオオンデマンド)		
VRフォーマット130·139	.335	337
あ行		
アイコン一覧(番組表)		48
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
 明るさセンサー感度設定		
明るさセンサー受光部		
明るさセンサー設定		
アクティブコントラスト		
アクトビラ		.217
頭出し(スキップ)		
アナログ予約画面113・118〜	-119	124
暗証番号設定		92
アングル番号		.147
アングルマーク表示		.145
安心・省エネ		
アンダースキャン		7C
アンテナの接続	250~	253
アンテナ設定		
一時停止(再生中)		.141
¬√ ¬√ √ ⊢		
一発予約	.114	118

色あい.....80.81

色温度	82	クイック起動設定	44
色の濃さ	80.81	国コード一覧表	149
インターネット	184	クロック位相	180
裏番組(ホームメニューの「チャンネル」	49·209·212	クロック周波数	180
映画	74	黒レベル	80.81
映像	80.81	ケーブルテレビ(CATV) 40・1 13	·118·245·250·279
映像オフ	45	ゲーム	74
映像切換	60 · 145	ゲーム時間表示設定	
映像調整	34.80	言語コード一覧表	
映像反転	45	検索設定	
映像判別	72	降雨対応放送	
枝番40.21	0.280~281	高音	
オートチャプター		声の聞きやすさ	
オートボリューム		個人情報初期化	
オートワイド			
お好み画質		-1-4-	
お好み画質設定		さ行	
お好み画質・音質設定		サーチ(早送り/早戻し)	140
お知らせ		サーバー証明書	203
お手入れのしかた		再生(BD)	
おはようタイマー		再生できないディスク	
		再生できるディスク	
オフタイマー		再生リスト	
おやすみタイマー		サウンドモード	
オリジナル(タイトル)		サラウンド	
音楽用CD		残量(残時間)	
音質補正		時刻設定	
音声切換		時刻表示	
音声出力機器切換		られるが	
音声調整		ジステム動TFアスト	
「温度」の文字点滅表示	297		
		視聴環境設定(音声)	
か行		視聴準備	
	OF	視聴制限レベル	
外部端子設定		視聴操作40·42·44·71·105·	
各種設定		視聴年齢制限設定	
画質		視聴メニュー	
画面サイズ		視聴予約	
画面位置		視聴履歴リセット	
画面調整		自動同期調整	
画面表示設定		シネマ	
画面表示(チャンネルサイン)		字幕(切換)	60 · 145
壁掛け設置		字幕表示	
カラーマネージメント(色相・彩度		ジャンルアイコン設定	54
かんたん初期設定	270~273	ジャンルおすすめ設定	39
乾電池の入れかた		ジャンル検索	51
ガンマ設定	82	ジャンル連動	169
キーワード検索	53	受信強度	272.276
機器のメディア切換	161	受信機レポート	323
起動チャンネル設定	57	受信チャンネル	
機能切換	35	受信微調整	

.....290

仕様34	8~349	チャンネル表示	290
消音	38	ツール	36
消去	150	ツールバー	197
照明オフ連動	91	通信(インターネット)設定	
常連番組	56~58	190 · 192 · 199	.206.208.213
初期化(BD)	152	つづき再生	139·230
使用温度	21	低音	83.84
垂直位置	71.180	ディスク管理	152·153
水平位置	71.180	ディスク強制排出	304
スキップ設定	281	ディスク保護(BD)	153
スキップ(チャンネル)209・28	30.290	ディスク優先言語(字幕言語/	,
スキップ(ディスク)	140	音声言語/メニュー言語)	
スクイーズ		データ放送	
スタートメニュー表示		デジタルNR	
スタンド242・268~269・34		デジタル音声設定	
スマートズーム		デジタル登録	
スロー再生		デジタル放送	
寸法図		テレビ/データ/ポータル	
静止		テレビ放送設定	
セカンダリオーディオ(第二音声)		電源コードをつなぐ	
セキュリティ		電源の入/切	
設定		転倒防止	
選局		特徴検索	
選局効果		時計設定	
操作切換		時計タイプ	
双方向通信		トラック	
ソフトウェアキーボード		ドルビーデジタル	
ソフトウェアの更新			142 177 201
フラー·フェア 00史初	020	+-4-	
+- <i>/</i> =		な行	
た行		二重音声59.60	
タイトル(録画した番組)	106	日時検索	50
タイトル消去	150	日時指定予約122~	123.164~165
タイトル番号(トラック番号)13	31·147	入力音声選択	181
ダイナミック/ダイナミック(固定)	74	入力解像度	180
タイマー機能66~	~69.89	入力切換	172
ダウンロード設定	319	入力スキップ	173
タブ	197	入力選択	
地域設定27	7~278	入力できる文字の一覧	95
地域番号一覧表	286	入力表示	96 · 174
地域番号早見表	284	ネットサービス制限設定	192
地上デジタル放送	240	ノーマル	70 · 178
地上デジタル放送のチャンネル一覧	34		
地デジ難視対策衛星放送247·273·2	81.294	は行	
チャイルドロック	93		
チャプター10	06·107	ハイビジョン放送	
チャンネル		パソコン入力	
チャンネルサイン(画面表示)42		肌色補正	
チャンネル設定 46・208・279・280・2		早戻し/早送り再生	
チャンネル番号(3桁)34	.40.47	バランス	83.84

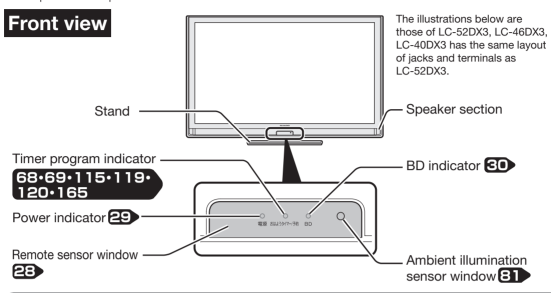
.60

番組詳細検索	52	マルチ音声番組
番組情報	42.50	無信号オフ
番組表	48	無操作オフ
番組表取得	54	メディア(テレ
番組表設定	35	文字コード
番組表(予約)	37	文字サイズ
番組名表示	45	文字入力のしか
ビットストリーム	177	戻る
ビデオフォーマット		「モニター温度」
ひかりTV(IPTV)		モニター音声出
ぴったりセレクト		モノクロ
表示サイズ(インターネット)		モノラル
表示順(番組表)		
表示色		坳仁
表示方式		や行
標準(AVポジション)		有料放送の視聴
標準(DR)		予約の確認・取り
ファイナライズ		予約リスト
ファミリンク		予約録画
ファミリンク機器リスト		予約の書き込み
ファミリンク設定 155・		
ファミリンク対応レコーダー		ら行
ファミリンクパネル		
ファミリンク予約録画		リピート再生
フィルムモード		リモコン
フォト		リモコン番号設
グタド 付属品		リンク操作
ブックマーク		リンク予約
プラットホーム(運営会社)		リンク予約(録画
		臨時放送(臨時
フル		レコーダー電源
フル(フル1·フル2) プレイリスト		連動起動設定
		連動データ放送
ブロードバンドルーター		録画
プロ設定		録画画質
ページ情報		録画可能時間
ヘッドホン		録画機器選択
別売品		録画・再生できた
放送局メッセージ		録画先自動切換
放送切換ボタン		録画時間
ポータル		録画できるディ
ボード		録画モニター
ホームネットワーク		録画リストから
ホームメニュー		
ホームメニュー項目一覧		わ行
保証とアフターサービス		
ポップアップメニュー	133	ワイド 4:3
		ワイド 16:9
ま行		ワンタッチプレ
マルチビューサービス	101.102.246	ワンタッチ録画

無信 ライフ
や行
有料放送の視聴契約
<b>5行</b> リピート再生147リモコン番号設定324リンク操作36リンク予約(録画予約)165臨時放送(臨時編成サービス)246レコーダー電源入/切157連動起動設定155連動データ放送41・144録画98録画可能時間102~104・122~123録画できないディスク337録画・再生できないディスク337録画時間102録画時間102録画できるディスク336録画モニター112録画リストから再生167
<b>わ行</b> ワイド 4:3

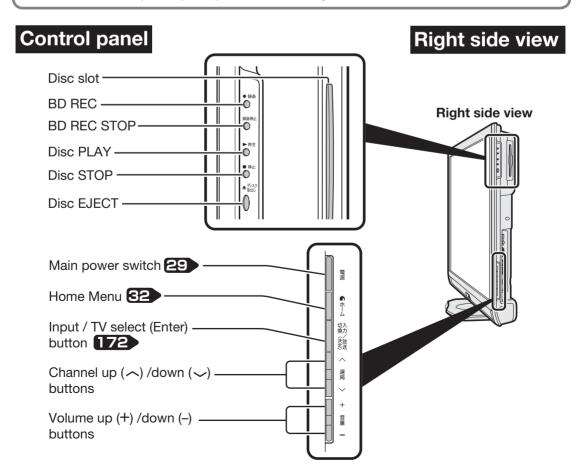
# **English Guide**Part Names

The number shown in each is the page number where the part's function and/or use are explained in Japanese.

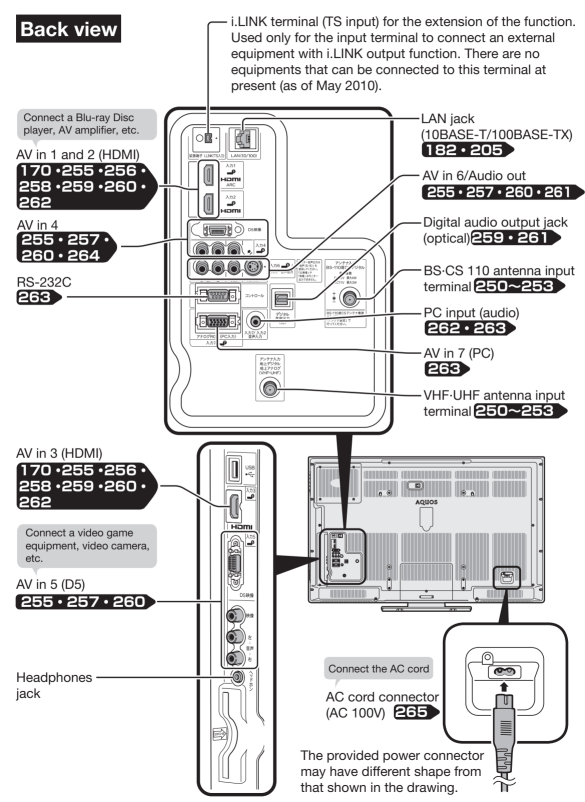


#### Adjusting the LCD panel angle

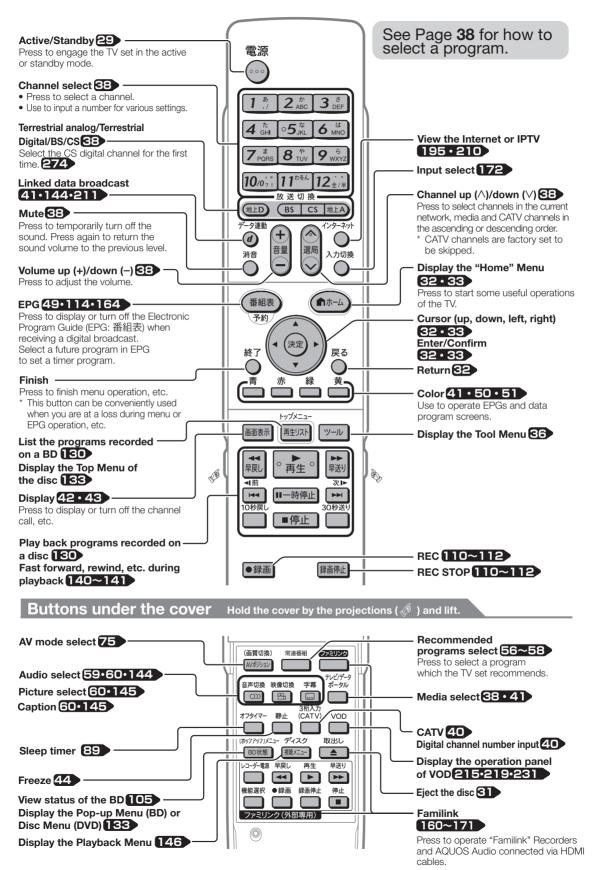
- The LCD panel can be rotated horizontally up to 15° clockwise and counter-clockwise.
- Hold the stand firmly when you adjust the monitor's angle.







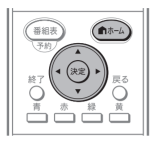
# **Remote Control Unit**



# Switching the Display Language to English ホームメニューなどの言語を英語にする

 Using the Home menu screen, you can switch the on-screen display language to English.

ホームメニューなどの画面表示を英語にすることができます。



#### 

#### 誤ってホームメニューを英語にしてしまったと きは

ホームメニューから「Setup」 - 「♪ (View Setting)」 - 「言語 (Language)」を選ん で決定し、「日本語」を選んで決定すると日 本語になります。

Select "設定" (Setup) on the Home menu. ホームメニューから「設定」 を選ぶ







Select





Select" / (視聴準備)" (View Setting). 「≁(視聴準備)」を選ぶ

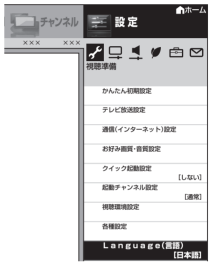


# select





# Select "Language(言語)". 「Language(言語)」を選ぶ



select with





Select "English". 「English」を選ぶ

Enter. 決定する



- · The menu screen is now displayed in English.
- ・画面表示が英語になります



Finish this operation. 終了する

# エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



液晶カラーテレビ LC-52DX3/LC-46DX3/LC-40DX3

この製品は、こんなところがエコロジークラス。

#### 省エネ「明るさセンサー」を活用

周囲の明るさに応じて液晶画面の明るさを自動的に調整する「明るさセンサー」機能がついています。 この機能を「入」にすると周囲が暗いときには、 自動的に画面を暗くするので、省エネになります。

#### 上手に使って、もっともっとエコロジークラス。

#### ○外出やおやすみのときは電源を切って

リモコンで液晶テレビの電源を切っても、少量の電力を消費しています。こまめに本体の電源を切ることにより、更に効果的な省エネになります。 ※ただし、録画予約、衛星ダウンロードを行う場合は、リモコンで電源を切ってください。

#### ■ 廃棄時のご注意

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管式、液晶式、プラズマ式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金、 再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

■ よくあるご質問などは パソコンから検索できます





http://www.sharp.co.jp/support/

シャープ お問い合わせ





受付時間

# 使い方や修理のご相談など

【お客様相談センター】

0120 - 001 - 251

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は・・・

電話: 043 - 331 - 1626 FAX: 043 - 297 - 2696

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

●月曜~十曜:9:00~20:00 ●日曜·祝日:9:00~17:00 (年末年始を除く)

●電話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。

●電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2010.4)

# シャープ株式会社

本 社 〒5 AVシステム事業本部 〒3

T545-8522 T329-2193 大阪市阿倍野区長池町22番22号 栃木県矢板市早川町174番地



